****

**Уважаемые коллеги!**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»** (ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ») — признанный лидер по выпуску учебно-методической и нормативно-правовой документации, учебников, учебных пособий, альбомов, плакатов, монографий, словарей, справочников для образовательных учреждений, организаций и предприятий железнодорожного транспорта. Авторами и рецензентами являются ведущие ученые, специалисты транспортного комплекса, преподаватели образовательных учреждений отрасли. Многие издания ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» отмечены дипломами лауреатов российских и международных выставок. Вся литература соответствует требованиям государственных образовательных стандартов, системе стандартов по информатизации, библиотечному и издательскому делу, национальным стандартам России (ГОСТам, ОСТам) и имеет санитарно-эпидемиологические заключения.

Помимо печатных изданий ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» предоставляет возможность получить доступ к электронной библиотеке, что позволяет студентам, преподавателям, специалистам железнодорожного транспорта обеспечить учебный процесс учебной и научной литературой в электронном виде в режиме онлайн.

ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» производит учебные видеофильмы и компьютерные обучающие программы. Компьютерные обучающие программы прошли регистрацию в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам. Видеофильмы зарегистрированы в Министерстве культуры Российской Федерации и имеют прокатные удостоверения.

Вы можете оформить заказ в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»:

почта: 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 71;

e-mail:[marketing@umczdt.ru](mailto:marketing@umczdt.ru); [7390031@gmail.com](mailto:7390031@gmail.com); [info@umczdt.ru](mailto:info@umczdt.ru); [dir@umczdt.ru](mailto:dir@umczdt.ru)

телефон/факс: (495) 739-00-30/ 739-00-31;

**Аббревиатуры:**

ВО - высшее профессиональное образование

СПО - среднее профессиональное образование

ПП - профессиональная подготовка

***Содержание***

[ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА 2](#_Toc167788511)

[«ТЕХНИК ТРАНСПОРТА: ОБРАЗОВАНИЕ И ПРАКТИКА» 6](#_Toc167788512)

[РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНОЙ ИНФОРМАЦИИ В ИЗДАНИЯХ 7](#_Toc167788513)

[РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ 8](#_Toc167788514)

[УЧЕБНИКИ И УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ 9](#_Toc167788515)

[ИЗДАНИЯ 2024 ГОДА (под заказ) 9](#_Toc167788516)

[ИЗДАНИЯ 2023 ГОДА (под заказ) 12](#_Toc167788517)

[ИЗДАНИЯ 2022 ГОДА 16](#_Toc167788518)

[ИЗДАНИЯ 2021 ГОДА 18](#_Toc167788519)

[ИЗДАНИЯ 2020 ГОДА 19](#_Toc167788520)

[ИЗДАНИЯ 2019 ГОДА 20](#_Toc167788521)

[ИЗДАНИЯ 2018 ГОДА 23](#_Toc167788522)

[ИЗДАНИЯ 2017 ГОДА 26](#_Toc167788523)

[ИЗДАНИЯ 2016 ГОДА 29](#_Toc167788524)

[ИЗДАНИЯ 2015 ГОДА 31](#_Toc167788525)

[ИЗДАНИЯ 2014 ГОДА 31](#_Toc167788526)

[ИЗДАНИЯ 2013 ГОДА 32](#_Toc167788527)

[ИЗДАНИЯ 2012 ГОДА 32](#_Toc167788528)

[СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА (СЛОВАРИ) 32](#_Toc167788529)

[НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ ИЗДАНИЯ 33](#_Toc167788530)

[УЧЕБНЫЕ ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЕ ПОСОБИЯ (АЛЬБОМЫ) 34](#_Toc167788531)

[МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ 34](#_Toc167788532)

[КОМПЬЮТЕРНЫЕ ОБУЧАЮЩИЕ ПРОГРАММЫ 34](#_Toc167788533)

[ВИДЕОФИЛЬМЫ 35](#_Toc167788534)

# ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цена** |
| **1** | **Полный доступ на всю Коллекцию ЭБ сроком на год****[[1]](#footnote-1)** | 450 000,00 |
| **2** | **Полный доступ на всю Коллекцию ЭБ сроком на полгода\*** | 328 500,00 |
| **3** | **Доступ на Разделы Коллекции сроком на год\*:** |  |
| 1) | - Вагоны | 35 800,00 |
| 2) | - Высокоскоростной наземный транспорт | 11 200,00 |
| 3) | - Информатика и вычислительная техника | 16 800,00 |
| 4) | - Локомотивы | 54 900,00 |
| 5) | - Промышленное и гражданское строительство | 11 200,00 |
| 6) | - Системы обеспечения движения поездов | 54 900,00 |
| 7) | - Строительство железных дорог | 54 900,00 |
| 8) | - Строительство мостов и транспортных тоннелей | 16 800,00 |
| 9) | - Техническая эксплуатация строительных дорожных машин и оборудования | 35 800,00 |
| 10) | - Технологии материалов | 11 200,00 |
| 11) | - Техносферная безопасность | 35 800,00 |
| 12) | - Транспортная безопасность | 14 200,00 |
| 13) | - Управление в технических системах | 7 900,00 |
| 14) | - Экономика и управление | 35 800,00 |
| 15) | - Эксплуатация железных дорог | 54 900,00 |
| 16) | - Электро- и теплоэнергетика | 11 200,00 |
| 17) | - Электроника и связь | 35 800,00 |
| 18) | - Проф. подготовка | 54 900,00 |
| 19) | - Видеоматериалы | 11 400,00 |
| 20) | - Справочные издания (словари) | 11 200,00 |
| 21) | - Научно-популярные издания | 11 200,00 |
| 22) | - Медицина | 5 600,00 |
| **4** | **Доступ на Разделы Коллекции сроком на полгода\*:** |  |
| 1) | - Вагоны | 26 200,00 |
| 2) | - Высокоскоростной наземный транспорт | 8 200,00 |
| 3) | - Информатика и вычислительная техника | 12 300,00 |
| 4) | - Локомотивы | 40 100,00 |
| 5) | - Промышленное и гражданское строительство | 8 200,00 |
| 6) | - Системы обеспечения движения поездов | 40 100,00 |
| 7) | - Строительство железных дорог | 40 100,00 |
| 8) | - Строительство мостов и транспортных тоннелей | 12 300,00 |
| 9) | - Техническая эксплуатация строительных дорожных машин и оборудования | 26 200,00 |
| 10) | - Технологии материалов | 8 200,00 |
| 11) | - Техносферная безопасность | 26 200,00 |
| 12) | - Транспортная безопасность | 10 399,00 |
| 13) | - Управление в технических системах | 5 800,00 |
| 14) | - Экономика и управление | 26 200,00 |
| 15) | - Эксплуатация железных дорог | 40 100,00 |
| 16) | - Электро- и теплоэнергетика | 8 200,00 |
| 17) | - Электроника и связь | 26 200,00 |
| 18) | - Проф. подготовка | 40 100,00 |
| 19) | - Видеоматериалы | 8 322,00 |
| 20) | - Справочные издания (словари) | 8 200,00 |
| 21) | - Научно-популярные издания | 8 200,00 |
| 22) | - Медицина | 4 088,00 |
| **5** | **Получение доступа поштучно сроком:** |  |
| 1) | - один месяц | 550,00 |
| 2) | - 6 месяцев | 1 320,00 |
| 3) | - 12 месяцев | 1 854,00 |

# «ТЕХНИК ТРАНСПОРТА: ОБРАЗОВАНИЕ И ПРАКТИКА»

Научно-практический журнал по подготовке кадров для транспорта



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цена** |
| **1** | **Доступ к номерам в ЭБ предоставляется на 12 месяцев:** |  |
| 1) | - 1 номер | 1 854,00 |
| 2) | - 2 номера | 3 708,00 |
| 3) | - 4 номера[[2]](#footnote-2)\* | 7 416,00 |

# РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНОЙ ИНФОРМАЦИИ В ИЗДАНИЯХ

**ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Модуль** | **Вид размещения** | **Печать** | **Базовая стоимость (руб.)**  **с учетом НДС 20%** |
| 1/2  полосы | В конце издания на бумаге тиража  На вклейке  На внутренней стороне обложки или форзаце | Черно-белая | 9 000  18 000  18 000 |
| 1  полоса | На вклейке  На внутренней стороне обложки или форзаце  На двух страницах форзаца | Цветная | 36 000  36 000  55 500 |

Примечания:

1. Рекламная информация, размещенная в печатном издании, на безвозмездной основе размещается в электронном издании в Электронной библиотеке «УМЦ ЖДТ».
2. При одновременном размещении двух или более рекламных модулей, цена договорная.
3. Приоритет выбора места размещения рекламного модуля имеют рекламодатели, ранее размещавшие рекламу и первыми внесшие предоплату.

# РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ

**«ТЕХНИК ТРАНСПОРТА: ОБРАЗОВАНИЕ И ПРАКТИКА»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Расположение | Размеры/объем | **Цена**  **с учетом НДС 20%** |
| 1 | На цветных полосах модульная реклама | 1 полоса (210х279 мм) | 20 000,00 |
| 1/2 полосы (210х139,5 мм) | 11 000,00 |
| 2 | На цветных полосах текстовая реклама  (статья, интервью, аналитический обзор, рецензия на книгу, информационное сообщение, презентация и пр.) | 1 полоса – 5000 знаков (210х279 мм) | 18 000,00 |
| 1/2 полосы – 2500 знаков + фото  (210х139,5 мм, горизонтальный модуль) | 9 000,00 |
| 3 | На обложке |  |  |
| 3.1. | 2-я сторонка | 1 полоса (210х279 мм) | 42 000,00 |
| 3.2. | 3-я сторонка | 1 полоса (210х279 мм) | 42 000,00 |
| 3.3. | 4-я сторонка | 1 полоса (210х279 мм) | 48 000,00 |

# УЧЕБНИКИ И УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Артикул | Наименование | Уровень  подготовки | Цена  (руб.) |
| ИЗДАНИЯ 2024 ГОДА (под заказ) | | | |
| 10010001071 | **Абраров Р.Г.** Устройство бесстыкового пути. Температурное воздействие на рельсовые плети. Система содержания и ремонта бесстыкового пути на обеспечение его устойчивости: учебно-методическое пособие. 2024 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907695-25-2* | ВО | 924,00 |
| 10010001052 | **Адер А.В.** Инженерная геодезия и геоинформатика: учебное пособие. 2024 г., 256 с.  *ISBN 978-5-907695-55-9* | ВО | 1 034,00 |
| 10010001053 | **Адер А.В.** Управление персоналом: учебное пособие. 2024 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907695-56-6* | ВО | 572,00 |
| 10010001042 | **Апатцев В.И. (под ред.)** Железнодорожные станции и узлы: учебник. 2024 г., 692 с.  *ISBN 978-5-907695-26-9* | ВО | 2 365,00 |
| 10010001089 | **Багажов В.В.** Комплекс для звеньевой укладки ж.д. пути. Устройство, эксплуатация, техническое обслуживание: учебное пособие. 2024 г., 616 с.  *ISBN 978-5-907695-27-6* | СПО | 2 134,00 |
| 10010001043 | **Бобриков В.Б., Спиридонов Э.С.** Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Часть 3, Том 4: учебник. 2024 г., 304 с.  *ISBN 978-5-907695-28-3* | ВО | 1 188,00 |
| 10010001054 | **Бородин А.Ф., Бородина Е.В., Максимова Е.С., Полякова В.К.** Управление эксплуатационной работой (в примерах и задачах): учебное пособие. 2024 г., 328 с.  *ISBN 978-5-907695-65-8* | ВО | 1 254,00 |
| 10010001044 | **Бутыркин А.Я., Гелис В.А., Куликова Е.Б., Мадяр О.Н.** Инструменты стратегического планирования пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте: учебник. 2024 г., 320 с.  *ISBN 978-5-907695-61-0* | ВО | 1 958,00 |
| 10010001055 | **Волегжанина И.С.** Английский язык для будущих инженеров по строительству железных дорог: учебное пособие. 2024 г., 192 с.  *ISBN 978-5-907695-29-0* | ВО | 671,00 |
| 10010001072 | **Вяткин В.Г.** Проверка и регулировка механических характеристик реле ДСШ: иллюстрированное учебное пособие. 2024 г., 52 с.  *ISBN 978-5-907695-30-6* | СПО | 1 023,00 |
| 10010001073 | **Голубева Е.А.** Экономика отрасли: учебное пособие. 2024 г., 66 с.  *ISBN* 978-5-907695-74-0 | СПО | 286,00 |
| 10010001074 | **Гундарева Е.В.** Машины, механизмы ремонтных и строительных работ: учебное пособие. 2024 г., 200 с.  *ISBN 978-5-907695-31-3* | СПО | 869,00 |
| 10010001045 | **Гурский В.А.** Содержание и реконструкция тоннелей: учебник. 2024 г., 416 с.  *ISBN 978-5-907695-64-1* | ВО | 1 562,00 |
| 10010001056 | **Данилова А.С., Кутузова А.В.** Менеджмент для бакалавров: учебное пособие. 2024 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907695-32-0* | ВО | 649,00 |
| 10010001075 | **Дорохов А.В.** Сестринское дело в системе первичной помощи населению: учебное пособие. 2024 г., 50 с.  *ISBN 978-5-907695-75-7* | СПО | 242,00 |
| 10010001057 | **Дудкин Е.П. (под ред.)** Проектирование систем городского общественного транспорта: учебное пособие. 2024 г., 112 с.  *ISBN 978-5-907695-33-7* | ВО | 429,00 |
| 10010001090 | **Злобин А.А., Николаев А.Ю.** Проектирование содержания практического обучения рабочих железнодорожных профессий. Основные закономерности формирования профессиональных навыков: учебно-методическое пособие. 2024 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907695-58-0* | СПО | 924,00 |
| 10010001046 | **Иванов И.А., Кононов Д.П., Урушев С.В.** Основы метрологии геометрической структуры поверхности деталей машин: учебник. 144 с.  *ISBN 978-5-907695-69-6* | ВО | 528,00 |
| 10010001064 | **Казарян Р.Р., Лёвин С.Б., Олейник П.П.** Основы моделирования транспортных систем экономико-математическими методами. Том 1: учебное пособие. 2024 г., 448 с.  *ISBN 978-5-907695-34-4* | ВО | 1 617,00 |
| 10010001065 | **Казарян Р.Р., Лёвин С.Б., Олейник П.П.** Основы моделирования транспортных систем экономико-математическими методами. Том 2: учебное пособие. 2024 г., 344 с.  *ISBN 978-5-907695-35-1* | ВО | 1 309,00 |
| 10010001060 | **Климова Е.В.** Пропускная и провозная способности перегонов железных дорог: учебное пособие. 2024 г., 220 с.  *ISBN 978-5-907695-37-5* | ВО | 935,00 |
| 10010001058 | **Косенко С.А., Севостьянов А.А., Карюкин М.А.** Диагностика и мониторинг железнодорожного пути: учебное пособие. 2024 г., 144 с.  *ISBN 978-5-907695-70-2* | ВО | 528,00 |
| 10010001076 | **Космин В.В., Космин А.В.** Транспортная система России: учебник. 2024 г., 328 с.  *ISBN 978-5-907695-38-2* | СПО | 1 254,00 |
| 10010001059 | **Кочергин В.И., Манаков А.Л., Кирпичников А.Ю.** Эксплуатационные материалы и эксплуатация ССПС: учебное пособие. 2024 г., 96 с.  *ISBN 978-5-907695-62-7* | ВО | 385,00 |
| 10010001077 | **Кочеткова А.Е.** Транспортная безопасность: учебное пособие. 2024 г., 244 с.  *ISBN 978-5-907695-39-9* | СПО | 1 001,00 |
| 10010001078 | **Кудрявцева Л.Н.** Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2024 г., 288 с.  *ISBN 978-5-907695-41-2* | СПО | 1 133,00 |
| 10010001079 | **Куликов О.Н.** Машины и механизмы для ремонтных и строительных работ. Часть 2. Путевые машины: учебное пособие. 2024 г., 560 с.  *ISBN 978-5-907695-40-5* | СПО | 1 958,00 |
| 10010001061 | **Кулинич Ю.М., Шухарев С.А.** Применение микроконтроллера STM32 в практических приложениях: учебное пособие. 2024 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907695-42-9* | ВО | 990,00 |
| 10010001062 | **Лалова Т.И.** Тоннели и метрополитены: учебное пособие по французскому языку. 2024 г., 248 с.  *ISBN 978-5-907695-43-6* | ВО | 1 012,00 |
| 10010001047 | **Ларин А.Н., Ларина И.В.** Взаимодействие видов транспорта: учебник. 2024 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907695-44-3* | ВО | 1 001,00 |
| 10010001063 | **Левин Д.Ю.** График движения поездов. Часть I: учебное пособие. 2024 г., 600 с.  *ISBN 978-5-907695-45-0* | ВО | 2 079,00 |
| 10010001081 | **Мережникова М.А.** Охрана труда в путевом хозяйстве: учебное пособие. 2024 г., 234 с.  *ISBN 978-5-907695-78-8* | СПО | 968,00 |
| 10010001080 | **Миленина М.Н.** Строительные материалы и изделия: учебное пособие. 2024 г., 112 с.  *ISBN 978-5-907695-67-2* | СПО | 429,00 |
| 10010001070 | **Морозов В.Н., Шапкин И.Н., Шмаль В.Н., Ефимов Р.А., Минаков П.А.** Интеллектуальные технологии в эксплуатационной работе на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2024 г., 272 с.  *ISBN 978-5-907695-63-4* | ВО | 1 089,00 |
| 10010001082 | **Никитина И.В.** Астрономия: учебное пособие. 2024 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907695-59-7* | СПО | 451,00 |
| 10010001066 | **Одуденко Т.А., Санькова Г.В.** Оперативное планирование и техническое нормирование в эксплуатационной работе: учебное пособие. 2024 г., 76 с.  *ISBN 978-5-907695-47-4* | ВО | 319,00 |
| 10010001091 | **Осинцев И.А.** Применение полимерных материалов для ремонта узлов и деталей подвижного состава: иллюстрированное учебное пособие. 2024 г., 336 с.  *ISBN 978-5-907695-48-1* | СПО | 1 287,00 |
| 10010001092 | **Осинцев И.А.** Электрические машины тягового подвижного состава: иллюстрированное учебное пособие. 2024 г., 496 с.  *ISBN 978-5-907695-54-2* | СПО | 1 771,00 |
| 10010001083 | **Панасюк А.В.** Релейно-процессорные и микропроцессорные централизации: учебное пособие. 2024 г., 128 с.  *ISBN 978-5-907695-60-3* | СПО | 473,00 |
| 10010001048 | **Подсорин В.А.** Экономические методы управления жизненным циклом производственных и социальных систем: учебник. 2024 г., 224 с.  *ISBN 978-5-907695-49-8* | ВО | 946,00 |
| 10010001049 | **Подсорин В.А., Терешина Н.П.** Экономическая оценка инвестиций в транспортном комплексе: учебник. 2024 г., 352 с.  *ISBN 978-5-907695-53-5* | ВО | 1 331,00 |
| 10010001084 | **Рачкова Е.Н.** Сборник текстов и упражнений по английскому языку для обучающихся 1 курса по профессиям «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)» и «Машинист локомотива»: учебное пособие. 2024 г., 96 с.  *ISBN 978-5-907695-72-6* | СПО | 385,00 |
| 10010001067 | **Романова А.Т.** Интеграционные процессы как способ снижения рисков: учебное пособие. 2024 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907695-51-1* | ВО | 1 034,00 |
| 10010001069 | **Романова А.Т.** Формирование глобальных отраслей: учебное пособие. 2024 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907695-50-4* | ВО | 572,00 |
| 10010001068 | **Романова А.Т., Смолякова Е.В.** Управление жизненным циклом организации: учебное пособие. 2024 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907695-52-8* | ВО | 594,00 |
| 10010001086 | **Смирнов Я.А.** Курс лекций по дисциплине «История»: учебное пособие. 2024 г., 156 с.  *ISBN 978-5-907695-73-3* | СПО | 561,00 |
| 10010001087 | **Смольякова Л.М.** Организация перевозок грузов по железным дорогам: учебное пособие. 2024 г., 156 с.  *ISBN 978-5-907695-71-9* | СПО | 451,00 |
| 10010001085 | **Сосков А.В.** Пособие для локомотивных бригад в обеспечении безопасности движения поездов: учебное пособие. 2024 г., 248 с.  *ISBN 978-5-907695-66-5* | СПО | 1 012,00 |
| 10010001050 | **Урушев С.В., Воробьев А.А.** Материаловедение и технологии конструкционных материалов: учебное пособие. 2024 г., 432 с.  *ISBN 978-5-907695-68-9* | ВО | 1 573,00 |
| 10010001051 | **Шманев Т.М., Горбунов М.С., Покровская О.Д** Организация пригородных пассажирских перевозок: учебник. 2024 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907695-57-3* | ВО | 704,00 |
| 10010001088 | **Юферова А.С.** Диалоговая речь (немецкий язык): учебное пособие. 2024 г., 81 с.  *ISBN 978-5-907695-77-1* | СПО | 330,00 |
| ИЗДАНИЯ 2023 ГОДА (под заказ) | | | |
| 10010000900 | **Адер А.В.** Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебное пособие. 2023 г., 160 с.  *ISBN* *978-5-907479-62-3* | ВО | 1 339,80 |
| 10010000948 | **Акимова Г.Н.** Электротехника: учебник. 2023 г., 256 с.  *ISBN 978-5-907695-15-3* | СПО | 968,00 |
| 10010000924 | **Бедоева Н.Н.** Геодезия: учебно-методическое пособие. 2023 г, 216 с.  *ISBN 978-5-907479-90-6* | СПО | 1 023,00 |
| 10010000922 | **Ваганова Н.О.** Профессионально-педагогические компетенции преподавателей профессионального образования: учебное пособие. 2023 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907479-88-3* | СПО | 1 397,00 |
| 10010000901 | **Вакуленко С.П., Куликова Е.Б., Мадяр О.Н.** Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам): учебник. 2023 г., 120 с.  *ISBN 978-5-907479-63-0* | ВО | 792,00 |
| 10010000906 | **Волков А.Н.** Автоматические тормоза электровоза 2ЭС6 СИНАРА и подвижного состава: учебное пособие. 2023 г., 312 с.  *ISBN 978-5-907479-68-5* | СПО | 2 299,00 |
| 10010000940 | **Волков Б.А., Соловьев В.В., Корчагин А.П., Добрин А.Ю., Бояринов Д.А.** Экспертиза проектной документации: учебник. 2023 г., 296 с.  *ISBN 978-5-907695-07-8* | ВО | 1 573,00 |
| 10010000910 | **Вяткин В.Г.** Проверка и регулировка механических характеристик реле НМШ, АНШ: иллюстрированное учебное пособие. 2023 г., 48 с.  *ISBN 978-5-907479-72-2* | СПО | 2 002,00 |
| 10010000925 | **Зеленская Л.И.** Сооружение земляного полотна: иллюстрированное учебное пособие. 2023 г., 120 с.  *ISBN 978-5-907479-91-3* | СПО | 726,00 |
| 10010000926 | **Зиновьев В.Е.** Техническая диагностика наземных транспортных средств: учебное пособие. 2023 г., 96 с.  *ISBN 978-5-907479-92-0* | ВО | 627,00 |
| 10010000909 | **Зубрев Н.И., Журавлева М.А., Устинова М.В., Силина Е.К.** Переработка и регенерация отходов на транспорте и циркулярная экономика: учебное пособие. 2023 г., 280 с.  *ISBN 978-5-907479-71-5* | ВО | 1 485,00 |
| 10010000905 | **Капралова М.А.** Электроснабжение электротехнологического оборудования: учебное пособие. 2023 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907479-67-8* | СПО | 1 144,00 |
| 10010000921 | **Карпущенко Н.И., Величко Д.В., Труханов П.С.** Основы научных исследований: учебное пособие. 2023 г., 296 с.  *ISBN 978-5-907479-87-6* | ВО | 2 123,00 |
| 10010000916 | **Королева И.В.** Техническая документация вагонного хозяйства: учебное пособие. 2023 г., 224 с.  *ISBN 978-5-907479-81-4* | СПО | 1 298,00 |
| 10010000913 | **Косенко С.А., Акимов С.С.** Устройство, ремонт и содержание железнодорожного пути: учебное пособие. 2023 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907479-77-7* | ВО | 1 122,00 |
| 10010000945 | **Костенко А.Ю., Костенко Н.И.** Техническое обеспечение контейнерных перевозок: учебное пособие. 2023 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907695-12-2* | ВО | 1 034,00 |
| 10010000903 | **Кочеткова А.Е.** Электроника и микропроцессорная техника: учебное пособие. 2023 г., 152 с.  *ISBN 978-5-907479-65-4* | СПО | 847,00 |
| 10010000934 | **Кузнецов К.В., Рязанцев Ю.В.** Неисправности тормозного оборудования тягового подвижного состава: справочник. 2023 г., 136 с.  *ISBN 978-5-907695-00-9* | СПО | 770,00 |
| 10010000923 | **Лагерева С.В.** Современные технологии управления структурным подразделением: учебное пособие. 2023 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907479-89-0* | СПО | 1 144,00 |
| 10010000927 | **Лалова Т.И.** Важные вопросы менеджмента: учебное пособие. 2023 г., 180 с.  *ISBN 978-5-907479-93-7* | ВО | 1 452,00 |
| 10010000911 | **Лапицкий В.Н.** Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 2. Устройство и ремонт кислотных аккумуляторных батарей: учебное пособие. 2023 г., 136 с.  *ISBN 978-5-907479-73-9* | СПО | 704,00 |
| 10010000930 | **Ласкина О.Н.** Организация погрузочно-выгрузочных операций и оформление грузовой документации: учебное пособие. 2023 г., 312 с.  *ISBN 978-5-907479-96-8* | СПО | 1 452,00 |
| 10010000917 | **Левин Д.Ю.** Управление поездообразованием на железных дорогах: учебное пособие. 2023 г., 352 с.  *ISBN 978-5-907479-83-8* | ВО | 1 760,00 |
| 10010000936 | **Левченко В.А., Михальская О.С.** Автоматика на железнодорожном транспорте. Часть 1: учебное пособие. 2023 г., 112 с.  *ISBN 978-5-907695-02-3* | СПО | 693,00 |
| 10010000933 | **Литвинова С.Г.** Строительные материалы и изделия: учебное пособие. 2023 г., 296 с.  *ISBN 978-5-907479-99-9* | СПО | 1 463,00 |
| 10010000918 | **Лишанский Б.А.** Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие. 2023 г., 296 с.  *ISBN 978-5-907479-84-5* | СПО | 1 397,00 |
| 10010000902 | **Маслов А.А.** Практикум по цифровой схемотехнике в программе Electronics Workbench 5.12: практикум. 2023 г., 148 с.  *ISBN 978-5-907479-64-7* | СПО | 825,00 |
| 10010000899 | **Мачерет Д.А., Мачерет А.А., Ледней А.Ю., Чернигина И.А.** Организация предпринимательской деятельности: учебное пособие. 2023 г., 256 с.  *ISBN 978-5-907479-61-6* | ВО | 1 397,00 |
| 10010000929 | **Мустафин К.М.** Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов: учебное пособие. 2023 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907479-95-1* | СПО | 1 364,00 |
| 10010000946 | **Немцев С.И.** Щебнеочистительные машины: учебное пособие. 2023 г., 64 с.  *ISBN 978-5-907695-13-9* | СПО | 550,00 |
| 10010000951 | **Орлов А.Г.** Узоры на картоне. Иллюстрированная история эдмондсоновского билета в России Ч.1: научно-популярное издание. 2023 г., 208 с.  *ISBN 978-5-907479-79-1* | - | 8 063,00 |
| 10010000954 | **Орлов А.Г.** Узоры на картоне. Иллюстрированная история эдмондсоновского билета в России Ч.2: научно-популярное издание. 2023 г., 196 с.  *ISBN 978-5-907695-18-4* | - | 7 634,00 |
| 10010000949 | **Осинцев И.А.** Механическое оборудование для электровозов: учебное пособие. 2023 г., 352 с.  *ISBN 978-5-907695-16-0* | СПО | 1 364,00 |
| 10010000931 | **Осинцев И.А.** Основы электроники и электронной техники для локомотивных бригад: учебное пособие. 2023 г., 360 с.  *ISBN 978-5-907479-97-5* | СПО | 1 606,00 |
| 10010000914 | **Павлов В.М.** Электромагнитные поля и волны: учебное пособие. 2023 г., 304 с.  *ISBN 978-5-907479-78-4* | ВО | 2 090,00 |
| 10010000932 | **Ромель С.А., Пешкова К.Е.** Линейная алгебра: теория и практика решения задач: учебное пособие. 2023 г., 88 с.  *ISBN 978-5-907479-98-2* | ВО | 594,00 |
| 10010000947 | **Подсорин В.А., Данилина М.Г., Семина И.В.** Бюджетирование на железнодорожном транспорте: учебник. 2023 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907695-14-6* | ВО | 1 221,00 |
| 10010000937 | **Романова А.Т., Мартьянова Д.Д., Выгнанов А.А.,** **Выгнанова М.А., Ильин В.В.** Менеджмент международных транспортных систем. Часть 1: учебное пособие. 2023 г., 228 с.  *ISBN 978-5-907695-04-7* | ВО | 1 716,00 |
| 10010000938 | **Романова А.Т., Алексеенко А.М., Воронцова С.В., Мартьянова Д.Д., Рассказова Е.Е., Смолякова Е.В.** Менеджмент международных транспортных систем. Часть 2: учебное пособие. 2023 г., 328 с.  *ISBN 978-5-907695-05-4* | ВО | 2 266,00 |
| 10010000928 | **Рукина А.М.** Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2023 г., 272 с.  *ISBN 978-5-907479-94-4* | СПО | 1 463,00 |
| 10010000904 | **Рыжов Д.А.** Электротехника: учебное пособие. 2023 г., 248 с.  *ISBN 978-5-907479-66-1* | СПО | 4 455,00 |
| 10010000919 | **Рыльская Е.В.** Англо-русский словарь, русско-английский словарь для железнодорожников: словарь. 2023 г., 88 с.  ISBN 978-5-907479-85-2 | СПО | 759,00 |
| 10010000915 | **Савельева Е.В.** Диагностика и наладка устройств и приборов для ремонта оборудования электрических установок и сетей: учебное пособие. 2023 г., 116 с.  *ISBN 978-5-907479-80-7* | СПО | 704,00 |
| 10010000950 | **Савина И.А.** Планирование и организация работы структурного подразделения: учебное пособие. 2023 г., 128 с.  *ISBN 978-5-907695-17-7* | СПО | 990,00 |
| 10010000908 | **Смирнов В.Н.** Строительство мостовых сооружений: учебное пособие. 2023 г., 456 с.  *ISBN 978-5-907479-70-8* | ВО | 2 189,00 |
| 10010000912 | **Терешина Н.П., Подсорин В.А., Соколов Ю.И., Кожевников Ю.Н., Метелкин П.В., Третьяк В.П., Иванова Е.А., Данилина М.Г., Жаков В.В.** Экономика и управление на транспорте. Часть 1: учебник. 2023 г., 344 с.  *ISBN 978-5-907479-74-6* | ВО | 1 474,00 |
| 10010000939 | **Терешина Н.П., Подсорин В.А., Соколов Ю.И., Кожевников Ю.Н., Метелкин П.В., Третьяк В.П., Иванова Е.А., Данилина М.Г., Жаков В.В.** Экономика и управление на транспорте. Часть 2: учебник. 2023 г., 344 с.  *ISBN 978-5-907479-75-3* | ВО | 1 716,00 |
| 10010000920 | **Фуфачева М.В.** Проектирование новой узловой участковой станции с горкой малой мощности: учебное пособие. 2023 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907479-86-9* | ВО | 935,00 |
| 10010000952 | **Гордиенко Т.Н., Хобта А.В.** Инженеры Транссиба: (кон. XIX – нач. ХХ в.в.) Историко-биографические очерки. Часть 1: историко-библиографические очерки. 2023 г., 300 с.  *ISBN 978-5-907479-82-1* | - | 2 739,00 |
| 10010000953 | **Гордиенко Т.Н., Хобта А.В.** Инженеры Транссиба: (кон. XIX – нач. ХХ в.в.) Историко-биографические очерки. Часть 2: историко-биографические очерки. 2023 г., 388 с.  *ISBN 978-5-907695-20-7* | - | 3 421,00 |
| 10010000944 | **Хомячук О.В.** Иностранный язык в профессиональной деятельности: учебное пособие. 2023 г., 80 с.  *ISBN 978-5-907695-11-5* | СПО | 715,00 |
| 10010000935 | **Целуйко Д.И.** Охрана труда: учебное пособие. 2023 г., 200 с.  *ISBN 978-5-907695-01-6* | СПО | 1 089,00 |
| 10010000907 | **Шкурина Л.В., Покусаев О.Н., Евдокимова Е.Н., Куренко П.В., Маскаева Е.А., Никифорова А.Н., Стручкова Е.В., Сафронов А.В.** Эффективность инвестиционных проектов: учебник. 2023 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907479-69-2* | ВО | 1 133,00 |
| 10010000943 | **Щекурина В.В.** Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебное пособие. 2023 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907695-10-8* | СПО | 1 089,00 |
| 10010000941 | **Иньков Ю.М., Литовченко В.В., Шабалин Н.Г., Шаров В.А.** Электронные преобразователи электрической энергии для тягового подвижного состава: учебник. 2023 г., 168 с.  *ISBN*  *978-5-907695-08-5* | ВО | 1 089,00 |
| 10010000942 | **Костенец И.А., Шкурина Л.В., Зайнулин Р.Ф., Яговкина Н.В., Андранович Т.А., Евдокимова Е.Н., Маскаева Е.А., Минеева С.С., Сеславина Е.А., Стручкова Е.В., Щекочихина Ю.Н., Сорокина Н.И., Честнов П.Е.** Планирование в структурных подразделениях железнодорожного транспорта: учебник. 2023 г., 276 с.  *ISBN 978-5-907695-09-2* | ВО | 1 221,00 |
| 506109 | **Танкеев С.В.** Занимательная энциклопедия необычного железнодорожного транспорта. Часть 1. Самые необычные железные дороги: научно-популярное издание. 2022 г., 404 с.  *ISBN* *978-5-907479-48-7* | - | 7 689,00 |
| ИЗДАНИЯ 2022 ГОДА | | | |
| 506087 | **Авдеева Г.Д.** Справочное учебное пособие. Химия (для студентов 1 года обучения): справочное пособие. 2022 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907479-26-5* | СПО | 1 177,00 |
| 506089 | **Акулова И.В.** Надежность машин и управление качеством: учебное пособие. 2022 г., 248 с.  *ISBN 978-5-907479-28-9* | СПО | 979,00 |
| 506108 | **Багажов В.В.** Силовые передачи специального самоходного подвижного состава: учебное пособие. 2022 г., 440 с.  *ISBN 978-5-907479-47-0* | СПО | 2 244,00 |
| 506057 | **Бондаренко А.А., Михалкин И.К., Симаков О.Б., Лыкова Н.П.,** **Зяблов Д.А.** Основы диагностики объектов и устройств железнодорожной инфраструктуры. Часть 1. Железнодорожный путь: учебное пособие. 2022 г., 552 с.  *ISBN 978-5-907206-98-4* | ВО | 2 123,00 |
| 506058 | **Бубнов В.П., Тырва А.В.** Динамические модели надежности программного обеспечения и методы расчета их характеристик: учебное пособие. 2022 г., 136 с.  *ISBN 978-5-907206-99-1* | ВО | 605,00 |
| 506059 | **Бугреев В.А., Новиков Е.В., Чехов А.П.** Основы электропривода технологический установок: учебное пособие. 2022 г., 72 с.  *ISBN 978-5-907479-00-5* | ВО | 330,00 |
| 506061 | **Вакуленко С.П, Головнич А.К.** Основы проектирования трехмерных динамических моделей железнодорожных станций: учебное пособие. 2022 г., 384 с.  *ISBN 978-5-907479-02-9* | ВО | 1 760,00 |
| 506060 | **Вакуленко С.П., Куликова Е.Б., Левшукова М.Ю.** Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2022 г., 112 с.  *ISBN 978-5-907479-01-2* | ВО | 462,00 |
| 506062 | **Галабурда В.Г., Соколов Ю.И. (под ред.)** Управление транспортной системой: учебник. 2022 г., 368 с.  *ISBN 978-5-907479-03-6* | ВО | 1 419,00 |
| 506064 | **Герман Л.А., Субханвердиев К.С., Герман В.Л.** Автоматизация электроснабжения тяговой сети переменного тока. Часть 2. Режимная автоматика: учебное пособие. 2022 г., 264 с.  *ISBN 978-5-907479-05-0* | ВО | 1 188,00 |
| 506084 | **Гирич А.О., Шкурина Л.В. [и др.]** Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта: учебник. 2022 г., 368 с.  *ISBN 978-5-907479-23-4* | ВО | 1672,00 |
| 506063 | **Дороничев А.В., Гарлицкий Е.И., Серова Д.С.** Взаимодействие различных видов транспорта. Часть 1: учебное пособие. 2022 г., 96 с.  *ISBN 978-5-907479-04-3* | ВО | 407,00 |
| 506065 | **Дроздов Е.А., Лаптева И.И., Кузьмичев Е.Н.** Организация производства: учебное пособие. 2022 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907479-06-7* | ВО | 781,00 |
| 506066 | **Ефимов В.В., Кобозева Н.Г., Слободчиков Н.А., Конограй О.А.** Железнодорожный хладотранспорт и доставка скоропортящихся грузов: учебник. 2022 г., 344 с.  *ISBN 978-5-907479-07-4* | ВО | 1 639,00 |
| 506067 | **Жданов А.Г., Свечников А.А., Кожевников В.А.** Основы триботехники наземных транспортно-технологических средств: учебное пособие. 2022 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907479-08-1* | ВО | 935,00 |
| 506091 | **Ивкина А.А., Ермакова М.Н., Кузнецова Н.И., Пархоменкова Ю.Н.** Английский язык в профессиональной деятельности: учебное пособие. 2022 г., 344 с.  *ISBN 978-5-907479-30-2* | СПО | 2 266,00 |
| 506068 | **Капырина В.И., Неклюдов А.Н., Маньков В.А., Трошко И.В.** Машины и роботы для погрузочно-разгрузочных работ: учебник. 2022 г., 312 с.  *ISBN 978-5-907479-09-8* | ВО | 1 397,00 |
| 506095 | **Крейнис З.Л.** Разговорный немецкий язык. Учебное пособие по разговорной практике. Начальный курс: учебное пособие. 2022 г., 464 с.  *ISBN 978-5-907479-34-0* | СПО | 2 365,00 |
| 506071 | **Кулинич Ю.М.** Система автоматического управления электровозом: учебное пособие. 2022 г., 176 с.  *ISBN 978-5-907479-12-8* | ВО | 682,00 |
| 506072 | **Куршакова Н.Б., Левкин Г.Г.** Организация управления транспортным предприятием Том 1: учебник. 2022 г., 520 с.  *ISBN 978-5-907479-13-5* | ВО | 1 903,00 |
| 506073 | **Куршакова Н.Б., Левкин Г.Г.** Организация управления транспортным предприятием Том 2: учебник. 2022 г., 368 с.  *ISBN 978-5-907479-14-2* | ВО | 1 408,00 |
| 506074 | **Лалова Т.И., Баранова А.В.** Английский язык в профессии. Часть 1: учебное пособие. 2022 г., 256 с.  *ISBN 978-5-907206-96-0* | ВО | 1 177,00 |
| 506075 | **Лалова Т.И., Баранова А.В.** Английский язык в профессии. Часть 2: учебное пособие. 2022 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907206-97-7* | ВО | 1 001,00 |
| 506099 | **Лелебина Н.А., Кабишева Т.А.** Немецкий язык в профессиональной деятельности: учебное пособие. 2022 г., 272 с.  *ISBN 978-5-907479-38-8* | СПО | 1 529,00 |
| 506085 | **Лунина Т.А., Шкурина Л.В. (под ред.)** Основы транспортного бизнеса: учебник. 2022 г., 264 с.  *ISBN 978-5-907479-24-1* | ВО | 935,00 |
| 506076 | **Люханова С.В.** Менеджмент качества организации: учебник. 2022 г., 392 с.  *ISBN 978-5-907479-15-9* | ВО | 1 738,00 |
| 506100 | **Малинкина Н.В.** Транспорт как отрасль экономики МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта): учебное пособие. 2022 г., 104 с.  *ISBN 978-5-907479-39-5* | СПО | 517,00 |
| 506107 | **Моторный И.Д.** Особенности защиты объектов транспортной инфраструктуры метрополитена от актов незаконного вмешательства: учебное пособие. 2022 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907479-46-3* | СПО | 1 177,00 |
| 506078 | **Подсорин В.А., Данилина М.Г.** Экономика предприятия: учебник. 2022 г., 392 с.  *ISBN 978-5-907479-17-3* | ВО | 1 705,00 |
| 506102 | **Полунина Т.В.** Математика: учебное пособие. 2022 г., 144 с.  *ISBN 978-5-907479-41-8* | СПО | 1 221,00 |
| 506103 | **Пушкарева Н.В., Губанова И.В.** Сборник упражнений по английскому языку для студентов железнодорожных техникумов: учебное пособие. 2022 г., 128 с.  *ISBN 978-5-907479-42-5* | СПО | 726,00 |
| 506110 | **Хейвуд Э.** Модернизация Ленинской России (перевод с англ.). 2022 г., 312 с.  *ISBN 978-5-907479-49-4* | - | 2 530,00 |
| 506082 | **Цвик Л.Б., Тармаев А.А.** Компьютерные технологии расчета и проектирования подвижного состава: учебное пособие. 2022 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907479-21-0* | ВО | 1 320,00 |
| 506086 | **Эпштейн Г.А., Иванова А.П.** Вводный курс теории оптимального управления: учебное пособие. 2022 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907479-25-8* | ВО | 891,00 |
| ИЗДАНИЯ 2021 ГОДА (скидка на издания 20%) | | | |
| 506018 | **Волков Б.А. (под ред.)** Экспертиза инвестиционного проекта: учебное пособие. 2021 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907206-77-9* | ВО | 643,50 |
| 506039 | **Голубева Т.В.** Профессионально-ориентированные тексты по немецкому языку для железнодорожных специальностей: учебное пособие. 2021 г., 64 с.  *ISBN 978-5-907206-54-0* | СПО | 231,00 |
| 506037 | **Карапетянц И.В., Романова А.Т., Ильин В.В.** Роль транспортного образования в развитии регионов: учебное пособие. 2021 г., 160 с.  *ISBN 978-5-907206-79-3* | ВО | 489,50 |
| 506042 | **Курченко А. В.** Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Раздел 5: учебное пособие. 2021 г., 176 с.  *ISBN*  *978-5-907206-62-5* | СПО | 533,50 |
| 506025 | **Левин Д.Ю.** Экономика эксплуатации железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2021 г., 440 с.  *ISBN*  *978-5-907206-52-6* | ВО | 1 408,00 |
| 506028 | **Матюшин Л.Н.** Коммерческая эксплуатация железных дорог (предпринимательство на транспорте): учебное пособие. 2021 г., 296 с.  *ISBN*  *978-5-907206-91-5* | ВО | 1 023,00 |
| 506051 | **Рачкова Е.Н.** MATERIALS SCIENCE Сборник текстов и упражнений на английском языке по теме «Материаловедение»: учебное пособие. 2021 г., 56 с.  *ISBN 978-5-907206-88-5* | ПП | 209,00 |
| 506036 | **Романова А.Т. (под ред.)** Управление устойчивым развитием регионально-отраслевых кластеров: учебное пособие. 2021 г., 184 с.  *ISBN 978-5-907206-84-7* | ВО | 555,50 |
| 506037 | **Романова А.Т., Карапетянц И.В., Ильин В.В.** Роль транспортного образования в развитии регионов: учебное пособие. 2021 г., 160 с.  *ISBN* *978-5-907206-79-3* | ВО | 489,50 |
| 506031 | **Романова А.Т., Эпштейн Г.Л.** Методы поддержки корпоративных решений в условиях высокой динамики среды: учебное пособие. 2021 г., 288 с.  *ISBN 978-5-907206-64-9* | ВО | 841,50 |
| 506033 | **Федоров В.С., Кодыш Э.Н., Трекин Н.Н., Терехов И.А.** Железобетонный каркас одноэтажного производственного здания: учебное пособие. 2021 г., 216 с.  *ISBN 978-5-907206-51-9* | ВО | 643,50 |
| ИЗДАНИЯ 2020 ГОДА (скидка на издания 30%) | | | |
| 506003 | **Багажов В.В.** Распределитель-планировщик балласта РПБ-01. Устройство, эксплуатация, техническое обслуживание: учебное пособие. 2020 г., 478 с.  *ISBN 978-5-907206-08-3* | ПП | 1 562,00 |
| 505977 | **Буровцев В.В., Сольская И.Ю.** Лицензирование в современной системе экономического и технического регулирования железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2020 г., 285 с.  *ISBN 978-5-907206-03-8* | ВО | 968,00 |
| 505993 | **Ваганова Н.О.** Оценка и контроль в профессиональном образовании: учебное пособие. 2020 г., 149 с.  *ISBN 978-5-907206-29-8* | СПО | 484,00 |
| 505994 | **Войнова Е.А., Войнов С.А.** Электротехническое черчение: учебник. 2020 г., 264 с.  *ISBN 978-5-907206-22-9* | СПО | 814,00 |
| 505978 | **Галабурда В.Г., Соколов Ю.И. (под ред.) [и др.]** Транспортный маркетинг: учебник. 2020 г., 472 с.  *ISBN 978-5-907206-16-8* | ВО | 1 540,00 |
| 505979 | **Голицынский Д.М., Кавказский В.Н., Ледяев А.П.** Транспортные тоннели, общие вопросы проектирования и строительства: учебное пособие. 2020 г., 88 с.  *ISBN 978-5-907206-23-6* | ВО | 297,00 |
| 505981 | **Зубрев Н.И., Журавлева М.А., Сачкова О.С.** Медико-биологические основы безопасности: учебное пособие. 2020 г., 436 с.  *ISBN 978-5-907206-10-6* | ВО | 1 848,00 |
| 505982 | **Касаткина О.Н., Лятти С.Э., Бронская Т.В., Князькова Е.Г., Манжеева М.Г., Ситникова И.М.** Русский язык для железнодорожников: учебное пособие. 2020 г., 208 с.  *ISBN 978-5-907206-24-3* | ВО | 649,00 |
| 505983 | **Лалова Т.И.** Мосты и путепроводы: учебное пособие по французскому языку. 2020 г., 272 с.  *ISBN 978-5-907206-37-3* | ВО | 825,00 |
| 505984 | **Пономарев В.М., Жуков В.И.** Системы безопасности на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2020 г., 488 с.  *ISBN 978-5-907206-09-0* | ВО | 1 584,00 |
| 505985 | **Романова А.Т.** Интерактивные иерархические производственно-экономические системы в условиях высокодинамической среды: учебное пособие. 2020 г., 334 с.  *ISBN 978-5-907206-13-7* | ВО | 1 177,00 |
| 505986 | **Соколов Ю.И., Шиповская Н.И., Петрова Л.В. (под ред.)** Финансы организаций железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2020 г., 372 с.  *ISBN 978-5-907206-27-4* | ВО | 1 265,00 |
| 505987 | **Терешина Н.П., Подсорин В.А.** Управление инновациями на железнодорожном транспорте: учебник. 2020 г., 544 с.  *ISBN 978-5-907206-36-6* | ВО | 1 738,00 |
| 506005 | **Филина И.А., Кузнецов К.В.** Шаблоны. Памятка слесарю по ремонту грузовых вагонов: учебное пособие. 2020 г., 76 с.  *ISBN 978-5-907206-15-1* | ПП | 363,00 |
| 505998 | **Фролов В.А.** Цифровая схемотехника. Ч.1. Основы цифровой схемотехники: учебник. 2020 г., 292 с.  *ISBN 978-5-907206-18-2* | СПО | 885,50 |
| 505999 | **Фролов В.А.** Цифровая схемотехника. Ч.2. Представление информации в цифровых устройствах: учебник. 2020 г., 400 с.  *ISBN 978-5-907206-19-9* | СПО | 2 222,00 |
| 506001 | **Фролов В.А.** Цифровая схемотехника. Ч.3. Арифметическо-логические основы цифровой схемотехники: учебник. 2020 г., 600 с.  *ISBN 978-5-907206-20-5* | СПО | 1 969,00 |
| 506002 | **Фролов В.А.** Цифровая схемотехника. Ч.4. Цифровые устройства обработки информации: учебник. 2020 г., 517 с.  *ISBN 978-5-907206-21-2* | СПО | 1 738,00 |
| 505990 | **Шалягин Д.В., Волков А.А., Кузюков В.А., Морозов М.С.** Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте. В трех частях. Часть 3. Системы связи на железных дорогах: учебник. 2020 г., 240 с.  *ISBN 978-5907206-33-5* | ВО | 748,00 |
| 505991 | **Шаповалов В.В. (под ред.) [и др.]** Моделирование мобильных фрикционных систем: учебник. 2020 г., 1147 с.  *ISBN 978-5-907206-38-0* | ВО | 3 586,00 |
| 505980 | **Шкурина Л.В. (под ред.)** Аутсорсинг на железнодорожном транспорте: учебник. 2020 г., 112 с.  *ISBN 978-5-907206-26-7* | ВО | 379,50 |
| 505992 | **Шкурина Л.В., Бузулуцкая М.В., Горбачик Т.В. [и др.]** Себестоимость интермодальных перевозок: учебник. 2020 г., 287 с.  *ISBN 978-5-907206-28-1* | ВО | 880,00 |
| ИЗДАНИЯ 2019 ГОДА (скидка на издания 40%) | | | |
| 505949 | **Алексеева М.Ю., Демидов Л.В., Иванченко В.Н. [и др.]** История транспорта России: учебник. 2019 г., 376 с.  *ISBN 978-5-907055-03-2* | ВО | 627,00 |
| 505926 | **Абраров Р.Г., Добрынина Н.В.** Реконструкция железнодорожного пути: учебное пособие. 2019 г., 117 с.  *ISBN 978-5-907055-20-9* | СПО | 346,50 |
| 505927 | **Ахламенков С.М.** Электрооборудование и устройства автоматики путевых и строительных машин: учебное пособие. 2019 г., 152 с.  *ISBN 978-5-907055-41-4* | СПО | 451,00 |
| 505928 | **Бадиева В.В.** Устройство железнодорожного пути: учебное пособие. 2019 г., 240 с.  *ISBN 978-5-907055-63-6* | СПО | 605,00 |
| 505903 | **Бокарев С.А., Карапетов Э.С., Чижов С.В., Яшнов А.Н.** Содержание и реконструкция мостов и водопропускных труб на железных дорогах: учебник. 2019 г., 576 с.  *ISBN 978-5-907055-82-7* | ВО | 1 551,00 |
| 505904 | **Бондаренко А.А., Громов А.Д.** Инженерная геодезия и геоинформатика: учебник. 2019 г., 813 с.  *ISBN 978-5-907206-01-4* | ВО | 1771,00 |
| 505929 | **Войнов С.А.** Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики: учебное пособие. 2019 г., 183 с.  *ISBN* *978-5-907055-42-1* | СПО | 533,50 |
| 505905 | **Волков Б.А., Добрин А.Ю.** Государственно-частное партнерство: учебник. 2019 г., 126 с.  *ISBN 978-5-907055-91-9* | ВО | 363,00 |
| 505931 | **Гуенок Н.А.** Устройство рельсовой колеи: учебное пособие. 2019 г., 84 с.  *ISBN* *978-5-907055-40-7* | СПО | 231,00 |
| 505932 | **Гундарева Е.В.** Организация работ по текущему содержанию пути: учебное пособие. 2019 г., 207 с.  *ISBN 978-5-907055-49-0* | СПО | 594,00 |
| 505907 | **Егоров С.А.** Пособие по разработке и расчету схем размещения и крепления грузов в вагонах. Ч.2: учебное пособие. 2019 г., 249 с.  *ISBN 978-5-907055-59-9* | ВО | 660,00 |
| 505936 | **Жмудь Д. Д.** Устройство и техническое обслуживание контактной сети: учебное пособие. 2019 г., 736 с.  *ISBN*  *978-5-907055-39-1* | СПО | 1 793,00 |
| 505937 | **Капралова М.А.** Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения. Тема 5.1. Релейная защита оборудования электроустановок: учебное пособие. 2019 г., 110 с.  *ISBN* *978-5-907055-19-3* | СПО | 319,00 |
| 505938 | **Капралова М.А.** Устройство и эксплуатация систем релейной защиты и автоматизированных систем управления. Тема 5.2. Автоматика устройств электроснабжения: учебное пособие. 2019 г., 87 с.  *ISBN*  *978-5-907055-50-6* | СПО | 253,00 |
| 505908 | **Капырина В.И., Коротин П.С., Маньков В.А., Трошко И.В.** Транспортная логистика, технологические процессы погрузочно-разгрузочных и складских работ на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2019 г., 382 с.  *ISBN 978-5-907055-52-0* | ВО | 1 067,00 |
| 505972 | **Карапетянц И.В., Павлова Е.И. (под ред.)** Экология транспорта и устойчивое развитие: учебник. 2019 г., 500 с.  *ISBN 978-5-907055-72-8* | ВО | 1 991,00 |
| 505939 | **Клепикова М.В.** Правовое обеспечение профессиональной деятельности на железнодорожном транспорте и в других отраслях: учебник. 2019 г., 448 с.  *ISBN 978-5-907055-45-2* | СПО | 1 243,00 |
| 505940 | **Кравникова А.П.** Машины для строительства, содержания и ремонта железнодорожного пути: учебное пособие. 2019 г., 895 с.  *ISBN*  *978-5-907055-46-9* | СПО | 2 2400,00 |
| 505911 | **Пазойский Ю.О., Сидраков А.А.** Пассажирский комплекс высокоскоростных магистралей: учебное пособие. 2019 г., 139 с.  *ISBN 978-5-907055-58-2* | ВО | 407,00 |
| 505944 | **Польщиков В.Я., Телегина Ю.П.** Учебное пособие для изучения аппаратуры цифровой оперативно-технологической связи: учебное пособие. 2019 г., 44 с.  *ISBN 978-5-907055-89-6* | СПО | 110,00 |
| 505914 | **Романова А.Т. Лужнов Ю.М.** Технико-экономическое обоснование эффективности реализации системы "колесо-рельс": учебное пособие. 2019 г., 352 с.  *ISBN 978-5-907055-87-2* | ВО | 1 012,00 |
| 505915 | **Руднев В.С.** История развития локомотивов: учебное пособие. 2019 г., 223 с.  *ISBN 978-5-907055-66-7* | ВО | 605,00 |
| 505955 | **Сбродова И.А.** Пособие дежурному по железнодорожной станции: учебное пособие. 2019 г., 156 с.  *ISBN 978-5-907055-71-1* | ПП | 473,00 |
| 505945 | **Скворцова Л.И.** Курс лекций по дисциплине ОП.05. Материаловедение: учебное пособие. 2019 г., 93 с.  *ISBN* *978-5-907055-43-8* | СПО | 264,00 |
| 505918 | **Соколов Ю.И. (под. ред.)** Управление качеством продукции на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2019 г., 198 с.  *ISBN 978-5-907055-18-6* | ВО | 561,00 |
| 505920 | **Терешина Н.П., Иноземцева С.М., Токарева В.А.** Расходы инфраструктуры железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2019 г., 264 с.  *ISBN 978-5-907055-84-1* | ВО | 726,00 |
| 505946 | **Тимонин П.М.** Техническая эксплуатация и обслуживание волоконно-оптических линий передачи: учебное пособие. 2019 г., 183 с.  *ISBN 978-5-907055-44-5* | СПО | 539,00 |
| 505921 | **Шалягин Д.В., Горелик А.В., Боровков Ю.Г., Волков А.А.** Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте. В трех частях. Часть 1. Основы автоматики, телемеханики и связи: учебник. 2019 г., 424 с.  *ISBN* *978-5-907055-54-4* | ВО | 1 221,00 |
| 505924 | **Шкурина Л.В. (под. ред.)** Экономика эксплуатационной работы железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2019 г., 276 с.  *ISBN 978-5-907055-68-1* | ВО | 726,00 |
| 505925 | **Эрлих Н.В., Эрлих А.В., Ефимова Т.Б., Папировская Л.И.** Информационные системы в сервисе оказания услуг при организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2019 г., 213 с.  *ISBN 978-5-907055-57-5* | ВО | 583,00 |
| ИЗДАНИЯ 2018 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 505828 | **Афоничев Н.Ю., Тихонова Н.А., Шахов В.Г.** Информационные технологии в логистике: учебное пособие. 2018 г., 196 с.  *ISBN 978-5-906938-30-5* | ВО | 445,50 |
| 505898 | **Багажов В.В., Воронков В.Н., Крон А.Э.** Машины для динамической стабилизации пути. Устройство, эксплуатация, техническое обслуживание: учебное пособие. 2018 г., 692 с.  *ISBN 978-5-907055-10-0* | ПП | 1 408,00 |
| 505899 | **Багажов В.В., Воронков В.Н., Крон А.Э., Шунатов П.О.** Автомотрисы и мотовозы. Устройство, управление и техническое обслуживание: учебное пособие. 2018 г., 1000 с.  *ISBN 978-5-907055-08-7* | ПП | 1 936,00 |
| 505900 | **Багажов В.В., Синицын Р.В.** Хоппер-дозаторы ВПМ-770, ВПМ-770Т. Устройство, эксплуатация, техническое обслуживание: учебное пособие. 2018 г., 168 с.  *ISBN 978-5-907055-09-4* | ПП | 484,00 |
| 505855 | **Балакин А.Ю., Росляков А.Д., Фролов С.Г.** Процессы механической и физико-технической обработки материалов: учебное пособие. 2018 г., 228 с.  *ISBN 978-5-906938-75-6* | ВО | 533,50 |
| 505829 | **Балалаев А.С., Гарлицкий Е.И.** Технология работы операторских и экспедиторских компаний: учебное пособие. 2018 г., 136 с.  *ISBN 978-5-906938-31-2* | ВО | 330,00 |
| 505830 | **Балалаев А.С., Король Р.Г.** Терминально-логистические комплексы: учебное пособие. 2018 г., 156 с.  *ISBN 978-5-906938-32-9* | ВО | 368,50 |
| 505856 | **Бобриков В.Б., Спиридонов Э.С.** Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. В 3 частях. Часть 2. Технология строительных процессов. Том 1: учебник. 2018 г., 384 с.  *ISBN 978-5-906938-34-3* | ВО | 979,00 |
| 505857 | **Бобриков В.Б., Спиридонов Э.С.** Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. В 3 частях. Часть 2. Технология строительных процессов. Том 2: учебник. 2018 г., 397 с.  *ISBN 978-5-906938-35-0* | ВО | 1 012,00 |
| 505831 | **Вовк А.А., Вовк Ю.А.,** **Литовченко В.Б**. Экономическая оценка эффективности использования капитала, авансированного в производство транспортных компаний: учебное пособие. 2018 г., 192 с.  *ISBN 978-5-906938-33-6* | ВО | 440,00 |
| 505874 | **Волков Б.А. (под ред.)** Экономика строительства железных дорог: учебник. 2018 г., 397 с.  *ISBN 978-5-906938-81-7* | ВО | 1 067,00 |
| 505832 | **Гарин В.М., Соколова Г.Н.** Обращение с твердыми отходами: учебное пособие. 2018 г., 364 с.  *ISBN 978-5-906938-38-1* | ВО | 880,00 |
| 505875 | **Гордиенко А.В., Кущ И.А., Силко М.М., Козлов В.А., Киянов Е.Б.** Выполнение технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда): учебник. 2018 г., 832 с.  *ISBN 978-5-906938-82-4* | СПО | 1 903,00 |
| 505877 | **Дайлидко А.А.** Конструкция тепловозов, дизель-поездов и рельсовых автобусов: учебное пособие. 2018 г., 455 с.  *ISBN 978-5-906938-91-6* | СПО | 1 144,00 |
| 505833 | **Динец Д.А.** Краткосрочная финансовая политика организации: учебное пособие. 2018 г., 197 с.  *ISBN 978-5-906938-39-8* | ВО | 445,50 |
| 505834 | **Егоров С.А.** Пособие по разработке и расчету схем размещения и крепления грузов в вагонах. В 2 частях. Ч.1: учебное пособие. 2018 г., 232 с.  *ISBN 978-5-906938-41-1* | ВО | 517,00 |
| 505897 | **Заболотский С.А., Лысов Н.В., Ширяев А.В.** Организация скоростного и высокоскоростного движения на железных дорогах Российской Федерации: учебное пособие. 2018 г., 92 с.  *ISBN 978-5-907055-01-8* | ВО  СПО  ПП | 610,50 |
| 505878 | **Зубрев Н.И., Журавлева М.А., Пашинин В.А.** Инженерная химия на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2018 г., 410 с.  *ISBN 978-5-906938-85-5* | ВО | 1 089,00 |
| 505879 | **Иванов В.Г., Черников Н.А.** Водоснабжение и водоотводящие системы промышленных предприятий: учебник. 2018 г., 740 с.  *ISBN 978-5-906938-87-9* | ВО | 1 782,00 |
| 505880 | **Ионов А.А., Макаров А.Г.** Типовые элементы и узлы схем релейно-контакторных устройств электрического привода технологических процессов: учебное пособие. 2018 г., 183 с.  *ISBN 978-5-906938-15-2* | ВО | 495,00 |
| 505835 | **Каликина Т.Н., Копейкина С.В., Одуденко Т.А., Серова Д.С., Ташлыкова А.И.** Общий курс транспорта: учебное пособие. 2018 г., 216 с.  *ISBN 978-5-906938-44-2* | ВО | 484,00 |
| 505881 | **Капралова М.А.** Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие. 2018 г., 311 с.  *ISBN 978-5-906938-92-3* | СПО | 781,00 |
| 505864 | **Кобаская И.А.** Разработка технологических процессов ремонта в условиях вагонного комплекса: учебное пособие. 2018 г., 363 с.  *ISBN 978-5-906938-46-6* | СПО | 880,00 |
| 505882 | **Коланьков С.В.** Оценка и управление недвижимостью: учебное пособие. 2018 г., 746 с.  *ISBN 978-5-906938-20-6* | ВО | 1 793,00 |
| 505883 | **Колос А.Ф., Ганчиц В.В., Черняева В.А.** Земляное полотно железных дорог на слабых основаниях: учебное пособие. 2018 г., 301 с.  *ISBN 978-5-906938-86-2* | ВО | 759,00 |
| 505890 | **Кошелева Н.Ю., Княжеченко Е.В., Моисеенко И.Н., Шишлова А.С.** Разработка технологических процессов ремонта в условиях вагонного комплекса: учебник. 2018 г., 262 с.  *ISBN 978-906938-48-0* | СПО | 550,00 |
| 505952 | **Крейнис З.Л.** Пособие дежурному по переезду. Профессиональная подготовка дежурных по переезду 2-го,3-го и 4-го разрядов. 2018 г., 328 с.  *ISBN 978-5-907055-28-5* | ПП | 902,00 |
| 505859 | **Крухмалев В.В., Моченов А.Д., Ячменов А.А.** Многоканальные телекоммуникационные системы: учебное пособие. 2018 г., 696 с.  *ISBN 978-5-906938-49-7* | ВО | 1 540,00 |
| 505884 | **Кулинич Ю.М., Тепляков А.Н.** Электрические измерения: учебное пособие. 2018 г., 114 с.  *ISBN 978-5-906938-84-8* | ВО | 363,00 |
| 505860 | **Курбасов А.С.** Физические основы электрической тяги поездов: учебное пособие. 2018 г., 280 с.  *ISBN 978-5-906938-78-7* | ВО | 599,50 |
| 505885 | **Макаров А.Г., Ионов А.А.** Теория и примеры расчетов электрических и магнитных цепей в устройствах автоматики и системах электроснабжения железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2018 г., 148 с.  *ISBN 978-5-906938-88-6* | ВО | 434,50 |
| 505837 | **Мачерет Д.А. [и др.]** Экономические основы строительного бизнеса: учебник. 2018 г., 340 с.  *ISBN 978-5-906938-50-3* | ВО | 825,00 |
| 505886 | **Меньших В.И.** Актово-претензионная работа на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2018 г., 197 с.  *ISBN 978-5-906938-90-9* | ВО | 544,50 |
| 505838 | **Миротин Л.Б., Багинова В.В., Ларин Ю.Н., Лёвин Б.А. [и др.]** Логистика транспорта в цепи поставок: учебное пособие. 2018 г., 144 с.  *ISBN 978-5-906938-51-0* | ВО | 341,00 |
| 505887 | **Морозов В.Н., Шапкин И.Н., Лецкий Э.К., Самохвалов А.И., Шмаль В.Н.** Информационные технологии на магистральном транспорте: учебник. 2018 г., 405 с.  *ISBN 978-5-906938-89-3* | ВО | 1 034,00 |
| 505861 | **Носырев Д.Я., Свечников А.А., Балакин А.Ю., Стришин Ю.С.** Подвижной состав железных дорог. Принципы проектирования подвижного состава: учебное пособие. 2018 г., 193с.  *ISBN 978-5-906938-53-4* | ВО | 456,50 |
| 505901 | **Осинцев И.А.** Аккумуляторные батареи подвижного состава: учебное пособие. 2018 г., 176 с.  *ISBN 978-5-907055-12-4* | ПП | 858,00 |
| 505902 | **Осинцев И.А.** Электротехника для локомотивных бригад: учебное пособие. 2018 г., 416 с.  *ISBN 978-5-907055-17-9* | ПП | 1 144,00 |
| 505862 | **Прокопов А.Ю., Плешко М.С., Прокопова М.В.** Транспортные тоннели: учебное пособие. 2018 г., 184 с.  *ISBN 978-5-906938-55-8* | ВО | 379,50 |
| 505858 | **Романова А.Т., Выгнанов А.А.** Социально-экономическая эффективность ВСМ-проектов: учебное пособие. 2018 г., 464 с.  *ISBN 978-5-906938-63-3* | ВО | 968,00 |
| 505841 | **Соколов Ю.И., Иванова Е.А., Лавров И.М.** Управление качеством транспортного обслуживания: учебник. 2018 г., 275 с.  *ISBN 978-5-906938-62-6* | ВО | 605,00 |
| 505842 | **Соколов Ю.И., Лавров И.М.** Поведение потребителей на транспортном рынке: учебное пособие. 2018 г., 222 с.  *ISBN 978-5-906938-64-0* | ВО | 500,50 |
| 505888 | **Тептиков Н.Р., Шапшал А.С., Сироткин В.В., Петрушин Д.А.** Микропроцессорные системы управления и диагностики электровозов переменного тока: учебное пособие. 2018 г., 172 с.  *ISBN 978-5-906938-99-2* | ВО | 473,00 |
| 505843 | **Терешина Н.П., Данилина М.Г., Подсорин В.А.** Экономика предприятия: учебник. 2018 г., 364 с.  *ISBN 978-5-906938-67-1* | ВО | 880,00 |
| 505854 | **Тимонин П.М.** Технологии программирования, инсталляции и ввода в действие транспортного радиоэлектронного оборудования: учебное пособие. 2018 г., 224 с.  *ISBN 978-5-906938-68-8* | СПО | 500,50 |
| 505863 | **Фиронов А.Н.** Управление проектами создания высокоскоростных железнодорожных магистралей: учебное пособие. 2018 г., 368 с.  *ISBN 978-5-906938-77-0* | ВО | 907,50 |
| 505844 | **Цевелев А.В.** Бюджетирование и контроллинг материально-технического обеспечения железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2018 г., 112 с.  *ISBN 978-5-906938-69-5* | ВО | 280,50 |
| 505845 | **Шаповалов В.В., Эркенов А.Ч., Озябкин А.Л., Харламов П.В., Вялов С.А., Глазунов Д.В.** Управление наземными транспортно-технологическими средствами: учебник. 2018 г., 263 с.  *ISBN 978-5-906938-70-1* | ВО | 583,00 |
| 505846 | **Шаповалов В.В., Эркенов А.Ч., Озябкин А.Л., Харламов П.В., Вялов С.А., Глазунов Д.В., Лубягов А.М.** Мониторинг наземных транспортно-технологических средств: учебник. 2018 г., 221 с.  *ISBN 978-5-906938-71-8* | ВО | 495,00 |
| 505889 | **Южаков Б.Г.** Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей. В двух частях. Ч. 1: учебное пособие. 2018 г., 278 с.  *ISBN 978-5-906938-93-0* | СПО | 687,50 |
| ИЗДАНИЯ 2017 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 505789 | **Акимова Г.Н.** Электронная техника: учебник. 2017 г., 332 с.  *ISBN 978-5-906938-00-8* | СПО | 418,00 |
| 505765 | **Балалаев А.С.,** Телегина В.А., Костенко Н.И. Организация мультимодальных перевозок: учебник. 2017 г., 441 с.  *ISBN 978-5-89035-954-4* | ВО | 814,00 |
| 505790 | **Белозеров И.Н., Балаев А.А.** Электрическое оборудование тепловозов и дизель-поездов: учебное пособие. 2017 г., 72 с.  *ISBN 978-5-906938-04-6* | СПО | 253,00 |
| 505766 | **Бобриков В.Б., Спиридонов Э.С.** Технология, механизация и автоматизация железнодорожного строительства. Часть 1: учебник. 2017 г., 377 с.  *ISBN 978-5-89035-955-1* | ВО | 759,00 |
| 505768 | **Вовк А.А., Вовк Ю.А., Чуприкова З.В., Филипченко С.А.** Статистика: учебник. 2017 г., 470 с.  *ISBN 978-5-89035-959-9* | ВО | 902,00 |
| 505769 | **Волков Б.А., Федотов Г.В., Соловьев В.В.** Экономика и управление недвижимостью на железнодорожном транспорте: учебник. 2017 г., 621 с.  *ISBN 978-5-89035-957-5* | ВО | 1 012,00 |
| 505817 | **Гарин В.М., Кленова И.А., Колесников В.И.** Промышленная экология: учебник. 2017 г., 361 с.  *ISBN 978-5-89035-960-5* | ВО | 863,50 |
| 505762 | **Гиани Д., Лапорт Д., Мусмано Р.** Введение в управление системами логистики (перевод с английского). 2017 г., 488 с.  *ISBN 978-1-119-94338-9* | ВО  СПО  ПП | 2 271,50 |
| 505818 | **Давыдов А.В.** Организация оплаты и стимулирования труда персонала: учебное пособие. 2017 г., 160 с.  *ISBN 978-5-89035-961-2* | ВО | 363,00 |
| 505771 | **Донцов С.А.** Экологическая безопасность железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2017 г., 255 с.  *ISBN 978-5-89035-962-9* | ВО | 621,50 |
| 505770 | **Журавлев П.В., Каргина Л.А., Конабеева А.Б., Лебедева С.Л.** Инновационный менеджмент: учебное пособие. 2017 г., 380 с.  *ISBN 978-5-89035-982-7* | ВО | 896,50 |
| 505772 | **Зубрев Н.И., Бельков В.М., Устинова М.В.** Физико-химические процессы в техносфере: учебное пособие. 2017 г., 412 с.  *ISBN 978-5-89035-963-6* | ВО | 1 045,00 |
| 505801 | **Канаев А.К., Кудряшов В.А., Тощев А.К.** Линии связи на железнодорожном транспорте: учебник. 2017 г., 412 с.  *ISBN 978-5-89035-971-1* | СПО | 676,50 |
| 505797 | **Кирпатенко А.В.** Диагностика технического состояния машин: учебное пособие. 2017 г., 92 с.  *ISBN 978-5-9069-38-07-7* | СПО | 198,00 |
| 505774 | **Кожевников Р.А.** Экономическая безопасность железнодорожного транспорта: учебник. 2017 г., 388 с.  *ISBN 978-5-89035-965-0* | ВО | 1 023,00 |
| 505773 | **Козырев В.А., Ковальская М.И., Палкин С.В. [и др.]** Менеджмент на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2017 г., 676 с.  *ISBN 978-5-89035-964-3* | ВО | 1 111,00 |
| 505799 | **Копыленко В.А., Космин В.В.** Изыскания и проектирование железных дорог: учебник. 2017 г., 573 с.  *ISBN 978-5-89035-990-2* | СПО | 792,00 |
| 505775 | **Королёв К.В.** Несущая способность оснований в стабилизированном и нестабилизированном состоянии: учебное пособие. 2017 г., 280 с.  *ISBN 978-5-89035-988-9* | ВО | 632,50 |
| 806195 | **Крейнис З.Л.** Пособие дежурному стрелочного поста: учебное пособие. 2017 г., 350 c.  *ISBN 978-5-906088-46-8* | ПП | 785,00 |
| 806200 | **Крейнис З.Л**. Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтеров пути 2-го - 6-го разрядов. 2017 г., 685 с.  *ISBN 978-5-906088-22-2* | ПП | 1 275,00 |
| 806201 | **Крейнис З.Л.** Справочник дорожного мастера и бригадира пути. Часть 2.Реконструкция, ремонт и техническое обслуживание железнодорожного пути. Обеспечение безопасности движения поездов и техники личной безопасности. 2017 г, 880 с.  *ISBN 978-5-906088-47-5* | ПП | 1 835,00 |
| 505800 | **Куделькина Н.Н.** Системы передачи данных: учебное пособие. 2017 г., 156 с.  *ISBN 978-5-906938-03-9* | СПО | 286,00 |
| 505777 | **Кудряшов В.А., Павловский Е.А.** Передача дискретных сообщений на железнодорожном транспорте: учебное пособие. 2017 г., 320 с.  *ISBN 978-5-89035-967-4* | ВО | 792,00 |
| 505778 | **Кузнецов К. Б.** Основы электробезопасности в электроустановках: учебное пособие. 2017 г., 495 с.  *ISBN 978-5-89035-966-7* | ВО | 940,50 |
| 505779 | **Лебедев В.М., Парамонов А.М., Овсянников В.В.** Энергосбережение на предприятиях промышленности и железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2017 г., 116 с.  *ISBN 978-5-89035-950-6* | ВО | 352,00 |
| 505781 | **Лукьянов А.М., Лукьянов М.А.** Сборник задач по сопротивлению материалов. Книга 2: учебное пособие. 2017 г., 244 с.  *ISBN 978-5-89035-979-7* | ВО | 473,00 |
| 505780 | **Лукьянов А.М., Лукьянов М.А.** Сопротивление материалов: учебное пособие. 2017 г., 600 с.  *ISBN 978-5-89035-985-8* | ВО | 924,00 |
| 505805 | **Маторин В.В.** Автоматические тормоза специального подвижного состава: учебное пособие. 2017 г., 106 с.  *ISBN 978-5-906938-09-1* | СПО | 330,00 |
| 505806 | **Мезенева Г.В., Гречишникова И.В.** Инженерная графика: учебное пособие. 2017 г., 231 с.  *ISBN 978-5-89035-998-8* | СПО | 330,00 |
| 505807 | **Моченов А.Д., Крухмалев В.В.** Цифровые системы передачи (издание второе, исправленное и дополненное): учебник. 2017 г., 336 с.  *ISBN 978-5-89035-970-4* | СПО | 539,00 |
| 505782 | **Новакович В.И.** Бесстыковой путь со сверхдлинными рельсовыми плетями: учебное пособие. 2017 г., 168 с.  *ISBN 978-5-89035-977-3* | ВО | 346,50 |
| 505808 | **Ойя В.И.** Модернизация грузовых вагонов: учебное пособие. 2017 г., 84 с.  *ISBN 978-5-89035-992-6* | СПО | 198,00 |
| 505783 | **Пономарев В.М., Рубцов Б.Н. [и др.]** Безопасность в чрезвычайных ситуациях на железнодорожном транспорте. Общий курс. Ч. 1: учебник. 2017 г., 244 с.  *ISBN 978-5-89035-974-2* | ВО | 456,50 |
| 505784 | **Пономарев В.М., Рубцов Б.Н. [и др.]** Безопасность в чрезвычайных ситуациях на железнодорожном транспорте. Общий курс. Ч. 2: учебник. 2017 г., 449 с.  *ISBN 978-5-89035-975-9* | ВО | 825,00 |
| 505819 | **Сапожников В.В., Сапожников Вл.В., Шаманов В.И.** Надежность систем железнодорожной автоматики, телемеханики и связи: учебное пособие. 2017 г., 320 с.  *ISBN 978-5-906938-01-5* | ВО | 759,00 |
| 505785 | **Сеславина Е.А., Каргина Л.А., Лебедева С.Л.** Электронный бизнес: учебное пособие. 2017 г., 196 с.  *ISBN 978-5-89035-991-9* | ВО | 451,00 |
| 806192 | **Смаглюков Д.А.** Тормоза подвижного состава. Мотовозы, автомотрисы: учебное пособие. 2017 г., 300 с.  *ISBN 978-5-906088-41-3* | ПП | 570,00 |
| 806196 | **Титова Т.С. [и др.]** Экологический аспект техносферной безопасности: учебное пособие. 2017 г., 304 с.  *ISBN 978-5-906088-33-8* | ВО | 735,00 |
| 806198 | **Титова Т.С., Быстров Е.Н.** Охрана труда на железнодорожном транспорте: учебник. 2017 г., 485с.  *ISBN 978-5-906088-42-0* | ПП | 1 120,00 |
| 505786 | **Усманов Ю.А. и др.** Организация, планирование и управление ремонтом подвижного состава: учебник. 2017 г., 277 с.  *ISBN 978-5-89035-987-2* | ВО | 495,00 |
| 505787 | **Шатихина Т.А.** Инженерная защита гидросферы: учебное пособие (переиздание). 2017 г., 416 с.  *ISBN 978-5-89035-986-5* | ВО | 979,00 |
| 505788 | **Шеремет Н.М., Шкурина Л.В.** Экономика труда: учебник. 2017 г., 444 с.  *ISBN 978-5-98035-984-1* | ВО | 759,00 |
| 505809 | **Южаков Б.Г.** Ремонт и наладка устройств электроснабжения: учебное пособие. 2017 г., 568 с.  *ISBN 978-5-89035-976-6* | СПО | 913,00 |
| ИЗДАНИЯ 2016 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 505716 | **Болотин М.М., Иванов А.Ю.** Система автоматизации производства и ремонта вагонов: учебник. 2016 г., 336 с.  *ISBN 978-5-89035-932-2* | ВО | 819,50 |
| 505813 | **Васильев И.Л., Миловидов С.Н.** Методические рекомендации по разработке планов обеспечения транспортной безопасности для объектов транспортной инфраструктуры на железнодорожном транспорте: методическое пособие. 2016 г., 140 с.  *ISBN 978-5-89035-876-9* | ВО  СПО  ПП | 418,00 |
| 505812 | **Васильев И.Л., Миловидов С.Н.** Методическое пособие по разработке порядка реагирования сил транспортной безопасности и персонала объекта транспортной инфраструктуры и/или транспортных средств железнодорожного транспорта на угрозы подготовки; совершения актов незаконного вмешательства: методическое пособие. 2016 г., 108 с.  *ISBN 978-5-89035-936-0* | ВО  СПО  ПП | 352,00 |
| 505718 | **Галабурда В.Г., Соколов Ю.И., Королькова Н.В.** Управление транспортной системой: учебник. 2016 г., 344 с.  *ISBN 978-5-89035-889-9* | ВО | 858,00 |
| 806202 | **Гринчар Н.Г.** Надежность гидроприводов строительных, путевых и подъемно-транспортных машин: учебник. 2016 г., 327 с.  *ISBN 978-5-906088-23-9* | ВО | 790,00 |
| 505719 | **Гринчар Н.Г., Зайцева А.А.** Основы гидропривода машин. Часть 1: учебное пособие. 2016 г., 442 с.  *ISBN 978-5-89035-911-7* | ВО | 709,50 |
| 505720 | **Гринчар Н.Г., Зайцева А.А.** Основы гидропривода машин. Часть 2: учебное пособие. 2016 г., 565 с.  *ISBN 978-5-89035-910-0* | ВО | 885,50 |
| 505721 | **Данилин В.Ф., Макеева Е.З.** Бухгалтерский учет и анализ: учебник. 2016 г., 412 с.  *ISBN 978-5-89035-901-8* | ВО | 869,00 |
| 505722 | **Зубков В.Н., Мусиенко Н.Н.** Технология и управление работой станций и узлов: учебник. 2016 г., 416 с.  *ISBN 978-5-89035-892-9* | ВО | 484,00 |
| 505753 | **Кравникова А.П.** Гидравлическое и пневматическое оборудование путевых и строительных машин: учебное пособие. 2016 г., 420 с.  *ISBN 978-5-89035-890-5* | СПО | 891,00 |
| 505751 | **Кравникова А.П.** Основы эксплуатации путевых и строительных машин: учебное пособие. 2016 г., 182 с.  *ISBN 978-5-89035-896-7* | СПО | 379,50 |
| 505752 | **Кравникова А.П.** Осуществление деятельности предприятия по техническому обслуживанию и ремонту специального подвижного состава: учебное пособие. 2016 г., 104 с.  *ISBN 978-5-89035-897-4* | СПО | 280,50 |
| 505725 | **Красновидов А.В.** Теория языков программирования и методы трансляции: учебное пособие. 2016 г., 176 с.  *ISBN 978-5-89035-906-3* | ВО | 308,00 |
| 505754 | **Ледащева Т.Ю.** Электрические аппараты и цепи вагонов: учебное пособие. 2016 г., 144 с.  *ISBN 978-5-89035-899-8* | СПО | 302,50 |
| 505727 | **Лукьянов А.М., Лукьянов М.А.** Сборник задач по сопротивлению материалов. Книга 1: учебное пособие. 2016 г., 259 с.  *ISBN 978-5-89035-885-1* | ВО | 308,00 |
| 505763 | **Майер Куц (перевод с англ.)** Экологически ориентированная транспортная система: учебное пособие. 2016 г., 424 с.  *ISBN 978-5-89035-930-8* | ВО  СПО  ПП | 2 301,00 |
| 505728 | **Макеев В.А. (под ред.)** Налогообложение организаций железнодорожного транспорта: учебное пособие. 2016 г., 214 с.  *ISBN 978-5-89035-920-9* | ВО | 429,00 |
| 505723 | **Мачерет Д. А., Епишкин И.А. [и др.]** Коммерческая деятельность: учебник. 2016 г., 380 с.  *ISBN 978-5-89035-919-3* | ВО | 924,00 |
| 505815 | **Миллер Л.В., Политова Л.В., Стрельченя Ю.В.** Добро пожаловать! Учебник по русскому языку (для говорящих на китайском языке) 2016 г., 341 с.  *ISBN 978-5-89035-938-4; 978-5-89035-953-7* | ВО  СПО  ПП | 3 740,00 |
| 505755 | **Понкратов Ю.И.** Электронные преобразователи вагонов: учебное пособие. 2016 г., 194 с.  *ISBN 978-5-89035-884-4* | СПО | 374,00 |
| 505756 | **Понкратов Ю.И.** Электрические машины вагонов: учебное пособие. 2016 г., 191 с.  *ISBN 978-5-89035-883-7* | СПО | 363,00 |
| 505731 | **Сапожников В.В., Сапожников Вл. В., Ефанов Д.В.** Теория дискретных устройств железнодорожной автоматики, телемеханики и связи: учебник. 2016 г., 339 с.  *ISBN 978-5-89035-900-1* | ВО | 665,50 |
| 505732 | **Сеславин И.А., Сеславина Е.А.** Дифференциальные и разностные уравнения: учебник. 2016 г., 353 с.  *ISBN 978-5-89035-928-5* | ВО | 847,00 |
| 505764 | **Слим Хаммади, Мекки Ксури** (перевод с англ.) Системы мультимодальных перевозок: учебное пособие. 2016 г., 225 с.  *ISBN 978-5-89035-929-2* | ВО  СПО  ПП | 1 557,60 |
| 505761 | **Тарасов Е.М., Железнов Д.В., Белоногов А.С.** Принцип инвариантности в системах контроля состояний рельсовых линий: монография. 2016 г., 160 с.  *ISBN 978-5-89035-917-9* | ВО | 495,00 |
| 505733 | **Терешина Н.П., Подсорин В.А.** Экономическая оценка инвестиций: учебник. 2016 г., 272 с.  *ISBN 978-5-89035-905-6* | ВО | 522,50 |
| 505734 | **Титова Т.С.** Производственная безопасность: учебное пособие. 2016 г., 415 с.  *ISBN 978-5-89035-916-2* | ВО | 1 056,00 |
| 505736 | **Финоченко В.А., Финоченко Т.А.** Аттестация рабочих мест по условиям труда: учебное пособие. 2016 г., 158 с.  *ISBN 978-5-89035-927-8* | ВО | 396,00 |
| 505735 | **Чернов Ю.А.** Электроснабжение железных дорог: учебное пособие. 2016 г., 406 с.  *ISBN 978-5-89035-931-5* | ВО | 874,50 |
| 505738 | **Шаульский Б.Ф. [и др.]** Основы логистики: учебное пособие. 2016 г., 302 с.  *ISBN 978-5-89035-918-6* | ВО | 544,50 |
| 505737 | **Шаульский Б.Ф., Числов О.Н.** Генеральный план и транспорт промышленных предприятий: учебник. 2016 г., 398 с.  *ISBN 978-5-89035-907-0* | ВО | 621,50 |
| 505739 | **Якушев А.Я.** Автоматизированные системы управления электрическим подвижным составом: учебное пособие. 2016 г., 304 с.  *ISBN 978-5-89035-888-2* | ВО | 671,00 |
| ИЗДАНИЯ 2015 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 806211 | **Комплект книг:**  Крейнис З.Л. Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 2-го разряда, 239 с.  Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 3-го разряда, 164 с.  Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 4-го разряда, 132 с.  Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 5-го разряда, 148 с.  Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 6-го разряда, 239 с.  *ISBN 978-5-906088-19-2; 978-5-906088-12-3; 978-5-906088-14-7; 978-5-906088-16-1; 978-5-906088-18-5* | ПП | 815,00 |
| 806207 | **Крейнис З.Л.** Устройство, содержание и ремонт бесстыкового пути. Пособие бригадиру пути: учебное пособие. 2015 г., 269 с.  *ISBN 978-5-906088-15-4* | ПП | 325,00 |
| 806210 | **Слизов А.Ю. [и др.]; (под ред.) Ширяева А.В.** Скоростной электропоезд ЭС1 Ласточка: учебное пособие. 2015 г., 236 с.  *ISBN 978-5-906088-17-8* | ПП | 960,00 |
| ИЗДАНИЯ 2014 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 505649 | **Закревская Г.П., Ласточкина Л.М., Тычинин Б.Б.** «Сапсан» – первый высокоскоростной электропоезд России. 2014 г., 148 с.  *ISBN 978-5-89035-783-0* | ВО  СПО  ПП | 1 595,00 |
| 505625 | **Киселев И.П. (под ред.)** Высокоскоростной железнодорожный транспорт. Том 1: учебное пособие. 2014 г., 308 с.  *ISBN 978-5-89035-734-2* | ВО | 495,00 |
| 505626 | **Киселев И.П. (под ред.)** Высокоскоростной железнодорожный транспорт. Том 2: учебное пособие. 2014 г., 372 с.  *ISBN 978-5-89035-736-6* | ВО | 583,00 |
| 806209 | **Чекулаев В.Е. [и др.]** Организация снегоборьбы на железных дорогах, в филиалах и структурных подразделениях ОАО "РЖД". Подготовка и работа в зимний период: учебное пособие. 2014 г., 228 с.  *ISBN 978-5-906088-11-6* | ВО  СПО  ПП | 410,00 |
| ИЗДАНИЯ 2013 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 806131 | **Крейнис З.Л.** Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 3-го разряда. 2013 г., 164 с.  *ISBN 978-5-906088-12-3* | ПП | 285,00 |
| 806132 | **Крейнис З.Л.** Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 4-го разряда. 2015 г., 132 с.  *ISBN 978-5-906088-14-7* | ПП | 245,00 |
| 806141 | **Крейнис З.Л.** Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 5-го разряда. 2015 г., 148 с.  *ISBN 978-5-906088-16-1* | ПП | 260,00 |
| 806142 | **Крейнис З.Л.** Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 6-го разряда. 2013 г., 239 с.  *ISBN 978-5-90б088-02-4* | ПП | 285,00 |
| 505527 | **Осинцев И.А.** Устройства и работа электрической схемы электровозов серии ВЛ10 и ВЛ10У: учебное пособие. 2013 г., 384 с.  *ISBN 978-5-89035-640-6* | ПП | 495,00 |
| 806140 | **Осинцев И.А., Логинов А.А.** Устройство и работа электрической схемы электровоза ВЛ11: учебное пособие. 2013 г., 395 с.  *ISBN 978-5-906088-04-8* | ПП | 375,00 |
| ИЗДАНИЯ 2012 ГОДА (скидка на издания 50%) | | | |
| 806103 | **Крейнис З.Л.** Пособие монтеру пути. Профессиональная подготовка монтера пути 2-го разряда. 2012 г., 176 с.  *ISBN 978-5-906088-19-2* | ПП | 335,00 |

# СПРАВОЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА (СЛОВАРИ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 506056 | **Киселев И.П. и др.** Русско-англо-китайский словарь железнодорожных терминов. 412 с., 2021 г.  *ISBN 978-5-907206-93-9* | 1 496,00 |
| 505235 | **Космин В.В. (под ред.)** Англо-русский железнодорожный словарь. 2006 г., 960 с.  *ISBN 5-89035-084-6* | 420,00 |
| 500200 | **Космин В.В. (под ред.)** Англо-русский путейско-строительный словарь. 2003 г., 865 с.  *ISBN 5-89035-084-6* | 160,00 |
| 500230 | **Космин В.В**. **(под ред.)** Русско-английский путейско-строительный словарь. 2004 г., 784 с.  *ISBN 5-89035-084-6* | 250,00 |
| 505503 | **Космин В.В. (под ред.)** Русско-болгарско-английский железнодорожный словарь. 2011 г., 1131 с.  *ISBN 978-5-89035-593-5* | 1 368,00 |
| 505957 | **Космин В.В., Тимошин А.А.** Железнодорожный словарь. Термины и аббревиатуры (русские, английские, немецкие и французские). 2019 г., 544 с.  *ISBN 978-5-907055-76-6* | 1 540,00 |
| 505318 | **Крейнис З.Л.** Путейский терминологический словарь. Русско-немецкий и немецко-русский. 2007 г., 344 с.  *ISBN 5-89035-401-3* | 280,50 |
| 505384 | **Крейнис З.Л.** Путь и путевое хозяйство железных дорог. Термины и определения. Словарь-справочник. 2009 г., 639 с.  *ISBN 978-5-89035-532-4* | 704,00 |
| 505393 | **Русско-монгольский словарь** железнодорожных терминов. 2008 г., 152 с.  *ISBN 978-5-89035-536-2* | 924,00 |
| 806197 | **Тимошин А.А., Космин В.В.** Железнодорожный словарь. Термины и аббревиатуры. 860 с., 2017 г.  *ISBN 978-5-906088-48-2* | 1 560,00 |
| 505507 | **Тимошин А.А., Омаров А.Д.** Русско-казахский и казахско-русский словарьжелезнодорожных терминов. 2011 г., 470 с.  *ISBN 978-5-9994-0100-7* | 902,00 |
| 505810 | **Чепец В.Ю., Омаров А.Д. (под. ред.)** Русско-казахско-английский железнодорожный технический словарь. 2016 г., 862 с.  *ISBN 978-5-98035-949-0* | 1 430,00 |
| 505814 | **Ярыгин С.В.** Словарь и список нормативных требований по транспортной безопасности. 2016 г., 54 с.  *ISBN 978-5-89035-947-6* | 154,00 |

# НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ ИЗДАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 505501 | **Вульфов А.Б., Мальцев А.А.** Паровоз серии П36 типа 2-4-2 – последний отечественный пассажирский. 2011 г., 226 с.  *ISBN 978-5-9994-0075-8* | 698,50 |
| 506006 | **Гордиенко Т.Н.** Просветительская деятельность инженеров путей сообщения в Сибири или история продвижения книги по великому сибирскому пути (1895 –1917 гг.). 2020 г., 472 с.  *ISBN 978-5-907206-12-0* | 4 147,00 |
| 806204 | **Крейнис З.Л.** «Вокзалы надежд наших...»: научно-популярное издание. 2015 г., 483 с.  *ISBN 978-5-906088-13-0* | 1 580,00 |
| 806193 | **Крейнис З.Л.** Великий Транссиб. Трудные годы строительства (1891-1916): научно-популярное издание. 2016 г., 256 с.  *ISBN 978-5-906088-31-4* | 1 225,00 |
| 506011 | **Левин Д.Ю.** С.Ю. Витте – железнодорожник, выдающийся государственный деятель: научно-популярное издание. 2020 г., 376 с.  *ISBN 978-5-907206-02-1* | 1 628,00 |
| 506009 | **Крейнис З.Л.** Обгоняющие звук поезда, или Долгий путь левитационных транспортных систем: научно-популярное издание. 2020 г., 453 с.  *ISBN 978-5-907206-25-0* | 1 914,00 |
| 806137 | **Крейнис З.Л.** Знаменитые железнодорожные мосты Российской империи: научно-популярное издание. 2013 г., 132 с.  *ISBN 978-5-906088-07-9* | 360,00 |
| 505325 | **Крейнис З.Л.** Очерки истории железных дорог. Два столетия: научно-популярное издание. 2007 г., 335 с.  *ISBN 5-89035-393-1* | 605,00 |
| 806102 | **Крейнис З.Л.** Очерки истории железных дорог. Книга пятая. Железные дороги в городе - на земле и под землей: научно-популярное издание. 2011 г., 408 с.  *ISBN 978-5-905729-01-0* | 715,00 |
| 506054 | **Хобта А.В.** Михаил Иванович Хилков и Сибирская железная дорога: научно-популярное издание. 2021 г., 512 с.  *ISBN 978-5-907206-63-2* | 2 057,00 |
| 505615 | **Чукарев А.Г.** Генерал железных дорог империи. К 210-летию со дня рождения первого министра путей сообщения П.П. Мельникова (1804-1880): научно-популярное издание. 2014 г., 328 с.  *ISBN 978-5-89035-702-1* | 451,00 |

# УЧЕБНЫЕ ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЕ ПОСОБИЯ (АЛЬБОМЫ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 510640 | **Авдеев О.Т.** Петербург - Московская (Николаевская) железная дорога. 2005 г., 120 с.  *ISBN 5-89035-183-4* | 683,50 |
| 510760 | **Авдеев О.Т.** Царскосельская железная дорога. 2006 г., 172 с.  *ISBN 5-89035-216-4* | 770,50 |
| 505559 | **Закревская Г.П. (под ред.)** Страницы истории железнодорожного транспорта: сборник трудов. 2013 г., 336 с.  *ISBN 978-5-89035-684-0* | 2 100,00 |
| 510436 | **Закревская Г.П. (под ред.)** Центральный музей железнодорожного транспорта Российской Федерации. 200 лет. 2013 г., 428 с.  *ISBN 978-5-89035-690-1* | 5 000,00 |
| 806203 | **Ковальский В.Ф.** Грузоподъемные машины. Атлас конструкций: учебное иллюстрированное пособие. 2016 г., 64 c.  *ISBN 978-5-906088-21-5* | 1 140,00 |

# МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код**  **УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 601190 | **Общий курс железных дорог (мультимедийное электронное учебное издание),** 2019 г. | 1 512,00 |

# КОМПЬЮТЕРНЫЕ ОБУЧАЮЩИЕ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код**  **УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 601160 | **Бехер С.А., Бобров А.Л., Власов К.В., Коломеец А.О., Попков А.А.** Технология неразрушающего контроля узлов и деталей вагонов. Создан в 2014 г. | 4 518,00 |
| 601150 | **Ермакова Т.А., Коломеец А.О.** Технологические «окна» в движении поездов для ремонта сооружений и устройств. Создан в 2014 г. | 1 650,00 |
| 601170 | **Климов А.А., Коломеец А.О.** Сортировочные устройства. Создан в 2015 г. | 4 560,00 |
| 601180 | **Кравникова А.П., Вересников Г.С.** Гидравлическое и пневматическое оборудование путевых и строительных машин. Создан в 2015 г. | 3 270,00 |

# ВИДЕОФИЛЬМЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код УМЦ** | **Наименование** | **Цена**  **(руб.)** |
| 700560 | Обеспечение безопасности движения поездов при производстве ремонтно-путевых работ; 8,41 минута; 2020 г. (на CD) | 600,00 |
| 700550 | В помощь осмотрщику-ремонтнику вагонов. Требования охраны труда и меры личной безопасности при встрече поездов. (30 минут). DVD. 2017 г. | 1 935,00 |
| 700520 | Культура безопасности движения на железнодорожном транспорте (27 мин). DVD. 2016 г. | 2 700,00 |
| 700530 | Организация обучения энергодиспетчеров в ОАО «РЖД» на базе учебных центров профессиональных квалификаций. (30 мин). DVD. 2016 г. | 3 180,00 |
| 700513 | Организация работы по подготовке «первозимников» в хозяйстве автоматики и телемеханики. (41 мин). DVD. 2016 г. | 3 000,00 |
| 700511 | Особенности работы локомотивных бригад в зимний период. (53 мин). DVD. 2016 г. | 3 000,00 |
| 700515 | Особенности работы персонала хозяйства перевозок в зимний период. Обучение «первозимников». (39 мин). DVD. 2016 г. | 3 000,00 |
| 700540 | Особенности эксплуатации устройств и сооружений связи в полосе отвода железных дорог (27 мин). DVD. 2016 г. | 2 700,00 |
| 700514 | Подготовка «первозимников», обеспечение надёжности работы устройств хозяйства электрификации и электроснабжения в зимних условиях. (35 мин). DVD. 2016 г. | 3 000,00 |
| 700510 | Снегоуборочная техника. (29 минут). DVD. 2015 г. | 1 560,00 |
| 700512 | Способы очистки пути и стрелочных переводов от снега. Подготовка и организация работы «первозимников» путевого хозяйства. (56 мин) DVD. 2016 г. | 3 000,00 |



Приглашаем пройти обучение по программам дополнительного профессионального образования!

ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию

на железнодорожном транспорте»

проводит обучение по программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации,

для специалистов структурных подразделений железных дорог,

промышленных предприятий и организаций,

сотрудников образовательных организаций

по следующим направлениям:

Профессиональная переподготовка

Продолжительность обучения: от 250 академических часов

Программы:

педагогика профессионального образования,

педагогика дошкольного образования,

современный образовательный менеджмент и др.

Итоговый документ: диплом о профессиональной переподготовке

Повышение квалификации

Продолжительность обучения: от 16 академических часов

Программы:

охрана труда;

организация работы финансово-экономических служб предприятий, организаций;

организация работы кадровых служб;

организация работы учреждений культуры;

управление государственными и муниципальными заказами;

экологическая безопасность;

противодействие коррупции;

оказание первой помощи в образовательных учреждениях

организация учебной и воспитательной работы в образовательных организациях и др.

Итоговый документ: удостоверение о повышении квалификации

Формы обучения: очная, заочная, дистанционная.

Занятия проводят высококвалифицированные специалисты министерств и ведомств, предприятий транспортного комплекса, научно-исследовательских институтов,

организаций, преподаватели ведущих российских вузов.

В процессе обучения используются современные технические средства.

Слушателям предоставляется комплект информационно-справочных материалов.

Обеспечивается проживание для иногородних слушателей.

Занятия проходят по адресу:

105082, Москва, ул. Бакунинская, 71, 1 подъезд, 4 этаж

Контакты: Тел. 8 (495) 739-00-30 доб. 126 тел./факс:(495) 739-00-30 доб. 181

e-mail: [info@umczdt.ru](mailto:info@umczdt.ru); [dir@umczdt.ru](mailto:dir@umczdt.ru)

1. для учебных заведений СПО цена снижается на 50% [↑](#footnote-ref-1)
2. \* Архив предоставляется бесплатно [↑](#footnote-ref-2)