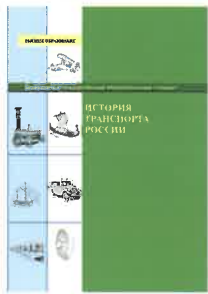


Вы можете оформить заказ в ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»
Почта: 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 71.
Тел.: +7 (495) 739-00-31, +7 (495) 739-00-30.
E-mail: marketing@umczdt.ru; dir@umczdt.ru.



Пашкова Т.Л. (под ред.)
ИСТОРИЯ ТРАНСПОРТА РОССИИ
2019 г. — 380 с. — ISBN 978-5-907055-03-2

Издание посвящено истории становления и развития всех видов транспорта России. На его страницах наглядно демонстрируется эволюционный процесс исторического развития технического прогресса в транспортной сфере.

Включает в себя сведения по истории городского транспорта, гражданской авиации, дорожной отрасли и автомобилестроения, железнодорожного транспорта, морского и речного транспорта, раскрывая перспективы развития транспорта России в XXI в.



Карапетянц И.В., Павлова Е.И. (под ред.)
ЭКОЛОГИЯ ТРАНСПОРТА И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ
2019 г. — ISBN 978-5-907055-72-8

Книга является учебно-методическим пособием для образовательных дисциплин, связанных с изучением обеспечения экологической безопасности на транспорте, количественной и качественной оценки воздействия транспортных средств и объектов транспортной инфраструктуры на экосистемы и их компоненты, а также может быть использована при переподготовке (повышении квалификации) сотрудников транспортных организаций по вопросам обеспечения экологической безопасности.



Мультимедийное электронное издание
ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
2019 г.

Дана краткая характеристика железнодорожного транспорта, раскрывается его роль в экономике страны, изложены история возникновения и развития, представлены основные сведения об устройстве и эксплуатации железных дорог, показана роль железнодорожного транспорта в единой транспортной системе страны.

Издание содержит сведения, необходимые для изучения комплекса устройств, технического оснащения, технико-экономических показателей, основ строительства и эксплуатации железных дорог, взаимодействия их с другими видами транспорта, а также содержит схемы, фотографии, видео, чертежи основных деталей и узлов оборудования. Приведенные тесты позволяют закрепить изученный материал.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ОБРАЗОВАНИЮ
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ»
ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВЫЕ ИЗДАНИЯ**



**ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ.
ОБЩИЙ КУРС / под общ. ред. И.П. Киселёва**

В 2 т. — 2-е изд., перераб. и дополн. — 2019 г.

ISBN 978-5-907055-05-6

Т. 1. — 428 с. — ISBN 978-5-907055-06-3

Т. 2. — 397 с. — ISBN 978-5-907055-07-0

Освещены основные этапы развития и современное состояние высокоскоростных железных дорог в мире и в России; рассмотрены вопросы проектирования и сооружения высокоскоростных железнодорожных магистралей (ВСМ), конструкционные особенности стационарных устройств, социально-экономические и экологические аспекты создания и эксплуатации ВСМ, в том числе в сравнении с нетрадиционными системами высокоскоростного сухопутного транспорта.

Авторы второго издания пособия учили, что за прошедшие четыре года высокоскоростное железнодорожное движение в мире получило значительное развитие: появились новые ВСМ, более совершенные технические устройства, включая новые модели высокоскоростного подвижного состава.

В новое издание включён большой раздел о состоянии и перспективах развития ВСМ в мире и в отдельных странах. Приведено большое количество схем. Значительно дополнены материалы разделов об устройстве рельсового пути, проведении изысканий, электроснабжении ВСМ и многие другие.



Карапетянц И.В. (под ред.)
**ДОСТУПНАЯ СРЕДА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
НА ТРАНСПОРТЕ**
2019 г. — ISBN 978-5-907055-73-5

Книга разработана на основании действующих нормативных правовых документов Российской Федерации, устанавливающих требования к обеспечению доступности объектов и услуг в сфере перевозок, и содержит практические подходы к формированию безбарьерной среды на транспорте для пассажиров из числа инвалидов и других лиц с ограничениями жизнедеятельности.



Заболотский С.А., Лысов Н.В., Ширяев А.В.
**ОРГАНИЗАЦИЯ СКОРОСТНОГО
И ВЫСОКОСКОРОСТНОГО ДВИЖЕНИЯ
НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ: УЧЕБ. ПОСОБИЕ**
2018 г. — 92 с. — ISBN 978-5-907055-01-8

Дано понятие скоростного и высокоскоростного движения, изложены основные требования, касающиеся обеспечения безопасного пропуска поездов по участкам; приведена композиция составов скоростных и высокоскоростных поездов с описанием внутреннего оснащения вагонов. Изложен порядок организации посадки, высадки и обслуживания пассажиров в пути следования. В главе «Особенности графика движения поездов на высокоскоростных линиях» рассмотрено уменьшение пропускной способности линии в результате замены пассажирских поездов скоростными. Отражены вопросы антитеррористической деятельности поездной бригады, меры пожарной безопасности, организации и проведения пограничных и таможенных операций в поездах, следящих в международном сообщении, а также основные направления обучения и подготовки специалистов для высокоскоростного железнодорожного транспорта.