Новинки профессиональной литературы



Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» представляет новые издания 2020 года



Сольская И.Ю., Буровцев В.В. Лицензирование в современной системе экономического и технического регулирования железнодорожного транспорта: учебное пособие

М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железно-дорожном транспорте», 2020. 285 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-907206-03-8

Подробно рассмотрены предпосылки формирования и развития системы лицензирования на железнодорожном транспорте, представлен критический анализ состояния современной системы лицензирования и проблем ее развития на транспорте, даны практические рекомендации по организации процедуры лицензирования отдельных видов деятельности, таких как: пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте; перевозка опасных грузов; погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте.

Книга также содержит приложения. Их основная задача — формирование у читателя комплексного представления об основах современного нормативно-правового регулирования сферы лицензирования на железнодорожном транспорте.

Пособие адресовано студентам и преподавателям образовательных учреждений, научным сотрудникам, руководителям и специалистам организаций железнодорожного транспорта. Может быть использовано при изучении дисциплин «Экономика транспорта», «Организация производства на предприятиях железнодорожного транспорта», «Теория и механизмы современного государственного управления», «Организация предоставления государственных услуг в сфере транспорта».



Ваганова Н.О.

Оценка и контроль в профессиональном образовании: учебное пособие

М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железно-дорожном транспорте», 2020. 148 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-907206-29-8

Разработано на основании нормативных документов и учебно-методической литературы и предназначено для

педагогических работников и руководителей образовательных организаций.

Представлены краткие рекомендации по формированию оценочных средств с учетом их структурных компонентов и по проведению контроля с целью предупреждения типичных ошибок в работе с обучающимися.



Войнова Е.А., Войнов С.А.

Электротехническое черчение: учебник

М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железно-дорожном транспорте», 2020. 264 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-907206-22-9

Учебник по общепрофессиональной дисциплине ОП 01

«Электротехническое черчение» разработан в соответствии с требованиями ФГОС для специальности 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)» для реализации требований программы подготовки специалистов среднего звена по этой специальности.

Предназначен для студентов среднего профессионального образования.



Финансы организаций железнодорожного транспорта

под ред. Ю.И. Соколова, Н.И. Шиповской, Л.В. Петровой. М.: ФГБУ ДПО «Учебнометодический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. 372 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-907206-27-4

Изложены финансовые аспекты деятельности организаций

железнодорожного транспорта в современных условиях.

Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности 23.03.01 «Технология транспортных процессов», а также может быть использовано в системе повышения квалификации работников железнодорожного транспорта.



Табаков А.А.

Геодезия

М.: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железно-дорожном транспорте», 2020. 140 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-907206-11-3

Изложены предмет и задачи инженерной геодезии, содержат-

ся сведения о системах координат и высот. Раскрыты методы построения плановых и высотных геодезических сетей, приборы и методы, применяемые для измерения углов и расстояний. Представлено описание приборов и методов нивелирования. Описаны геодезические работы при трассировании железнодорожного пути.

Учебное пособие предназначено для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство» по дисциплине «Геодезия».



Экономика железнодорожного транспорта. Вводный курс:

учебник: в 2 ч

под ред. Н.П. Терешиной, В.А. Подсорина. М.: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. Ч. 1. 472 с. (Высшее образование).

Рассмотрены технико-экономические особенности функци-

онирования и развития железнодорожного транспорта, вопросы исторического развития железных дорог, экономические аспекты реформирования отрасли, вопросы организации управления, планирования перевозок, работы подвижного состава; приведены методы расчета и анализа эксплуатационных расходов и себестоимости железнодорожных перевозок, определены особенности формирования тарифов на грузовые и пассажирские перевозки.

Предназначен для студентов программы бакалавриата транспортных вузов по направлению «Экономика».



Томилов В.В., Блинов П.Н. Транспортная безопасность: учебно-методическое пособие

М.: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. 71 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-907206-34-2

Рассмотрены задания для практических занятий и само-

стоятельной работы студентов, а также представлены методические указания к выполнению заданий по разделу «Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и/или транспортных средств железнодорожного транспорта» дисциплины «Транспортная безопасность».

Предназначено для студентов специальностей «Подвижной состав железных дорог», «Системы обеспечения движения поездов» направления «Наземные транспортные технологические комплексы» очной и заочной форм обучения. Будет полезно при проведении занятий со слушателями Института повышения квалификации и переподготовки.



Филина И.А., Кузнецов К.В. Шаблоны Памятка спесаню

Шаблоны. Памятка слесарю по ремонту грузовых вагонов: учебное пособие

М.: ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. 76 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-907206-15-1

Предназначено для использования в работе приемщиками ва-

гонов, мастерами, бригадирами и слесарями по ремонту подвижного состава. Материал пособия включает основные сведения по применяемым при ремонте грузового подвижного состава шаблонам.

Пособие будет полезно для преподавателей дорожно-технических школ и средних специальных учебных заведений железнодорожного транспорта при проведении занятий при подготовке/переподготовке на курсах повышения квалификации специалистов по специальности 190300 «Подвижной состав железных дорог» профессии «Слесарь по ремонту подвижного состава».