Nº 5 (114) 2024

Содержание



ГОСУДАРСТВО И ТРАНСПОРТ	ИНФРАСТРУКТУРА
А. В. Шевчук, Ю. В. Трофименко,	М. А. Гаранин, Е. В. Добрынин, А. Н. Потейко.
А. С. Тадевосян, А. В. Колесникова.	Ограничения пропускной способности железных дорог
Оценка состояния и перспектив внедрения	по условиям электроснабжения и их снятие37
ESG-принципов при реализации	
транспортных проектов	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И ТЕХНИКА
	Я. В. Бурылин, А. Н. Попов, А. Л. Боран-Кешишьян.
ПРАВО	Система автоматического управления маломерным
Н. С. Мигда.	судном, оснащенным системой динамического
Международно-правовые аспекты реализации	позиционирования
инновационных инструментов в сфере оказания	
транспортных услуг	НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ
	А. В. Сычева, А. А. Локтев, В. П. Сычев, С. В. Федорова
ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ	Снижение уровня воздействия подвижного состава
	на железнодорожный путь перед искусственными
О. В. Сидоренко.	сооружениями46
Государственная поддержка ГЧП-проектов	
по развитию транспортной инфраструктуры 12	КАДРЫ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	Н. Н. Якунин, Н. В. Якунина, О. Ю. Фролов,
информационные технологии	И. Х. Хасанов.
Д. В. Ефанов, Т. С. Погодина.	Математическая модель оценки потребности
Применение беспилотных летательных аппаратов	в специалистах и персонале автомобильного
для сбора диагностических данных о напольных	транспорта в регионе50
устройствах СЦБ	РЕГИОН
Г. В. Коваленко, И. А. Ядров.	Г. С. Переселенков.
Обобщенный метод анализа MFTA/GDTA/CTA/CWA	Перспектива повышения доступности
как инструмент разработки авиационной	севера Дальнего Востока53
интеллектуальной адаптивной системы	•
	И. Н. Пугачев, М. В. Клиценко, Н. В. Шадрин.
ПЕРЕВОЗКИ	Вопросы транспортного обслуживания
	в сфере туризма на Дальнем Востоке России 56
В. Н. Зубков, Н. Н. Мусиенко.	
Анализ выполнения нормы простоя транзитных вагонов	
на сортировочной станции и меры по его сокращению	Аннотации
(на примере станции Батайск)	Abstracts 61