



Издается
с 1826 года

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

СОДЕРЖАНИЕ

02-2014

2 КОРОТКО О ВАЖНОМ

ПРИОРИТЕТЫ

- 4 ОПИРАЯСЬ НА
ИННОВАЦИОННЫЕ
РЕШЕНИЯ, РЕАЛИЗУЯ
ВНУТРЕННИЕ РЕЗЕРВЫ
- 5 Ключевые задачи бизнес-
блоков компании.
МОРОЗОВ В.Н.
- 11 Направления
инновационного развития.
ГАПАНОВИЧ В.А.
- 18 Основные направления
совершенствования
перевозок.
КРАСНОЩЁК А.А.
- 21 График движения как основа
качества перевозочного
процесса. ИВАНОВ П.А.
- 24 От технологической
координации к
технологическому аудиту.
КОБЗЕВ С.А.
- 30 Пассажирский комплекс.
АКУЛОВ М.П.
- 37 Повышение эффективности
работы инфраструктурного
комплекса.
ЦЕЛЬКО А.В.
- 40 Локомотивный комплекс
в новых условиях.
ВОРОТИЛКИН А.В.
- 44 Развивая социальное
партнерство.
НИКИФОРОВ Н.А.
- 49 ПУЛЬС СЕТИ

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ РАБОТА

- 50 Возведение тяжеловесных
поездов по сквозной
технологии. РЯБКОВ А.Н.
- 56 О новом подходе к
организации контейнерных
поездов во внутреннем
сообщении. МОСКВИЧЕВ О.В.
- 59 «Лучшие испытательные
лаборатории (центры)
России – 2013».
Итоги конкурса
- 60 НОВОСТИ ОТ ПОСТАВЩИКОВ

ИНФРАСТРУКТУРА

- 62 Прогрессивные технологии
ремонта инфраструктуры.
РЕГЕР А.А.
- 66 Адаптивная дистанционная
защита. ФИЛИППОВ С.А.,
ТРИФОНОВ Р.С.

ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- 68 Неразрушающий контроль
деталей буксовых
подшипников вихретоковым
методом. ТЯПАЕВ С.В.
- 70 Модернизация
электростартерного привода
дизелей транспортных
средств.
СЫЧУШКИН И.В., РЕПИН А.С.,
БУРМАКИН О.А.,
МАЛЫШЕВ Ю.С.

- 72 Расчетная оценка рабочих
характеристик поглощающих
аппаратов автосцепки.
КОЗЛОВ М.П.,
КОТУРАНОВ В.А.

ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС

- 74 Управление основными
средствами на базе
взаимоувязки объектов
инфраструктуры в разных
системах учета.
ДМИТРИЕВ В.Н.,
ПОСПЕЛОВА Е.В.,
АКИНЬШИНА И.М.
- 78 НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ
МИРА

На 1 стр. обложки:
ремонт пути по технологии зимней
укладки на Западно-Сибирской
железнодорожной дороге.
Фото И.В. Умнова

