



Издается
с 1826 года

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

СОДЕРЖАНИЕ

2 КОРОТКО О ВАЖНОМ

БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

- 4 Совершенствовать технологическую дисциплину и управление качеством работы.
ШАЙДУЛЛИН Ш.Н.

ПРИОРИТЕТЫ

- 10 День межгосударственных стандартов

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ РАБОТА

- 14 Новые подходы к управлению перевозочным процессом.
ФРОЛОВ В.Ф.
19 О натяжении проволочных растяжек. УПЫРЬ Р.Ю.,
ТИМОФЕЕВА М.В., РОДИОНОВ Е.Д.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК

- 20 Экологическая политика компаний – охрана окружающей среды и рациональное природопользование.
ГАПАНОВИЧ В.А.
25 Охрана окружающей среды. Итоги 2013 г.
28 Примеры инновационных решений. Склад топлива на станции Алтайская

31 ПУЛЬС СЕТИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

- 32 Реализуя программу инновационного развития

- 36 Техническое задание на разработку продукции – ключевой фактор создания инновационной техники.
КОРЧАГИН А.Д.
38 Октябрьский центр метрологии.
ТАНАЕВ В.Ф.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО

- 42 По графику как по нотам.
МОРОЗОВА Г.А.
47 Сокращен простой транзитного вагона с переработкой.
КЕТУРОВ П.А.
51 Экономия электроэнергии при отоплении модульных постов КТСМ. ПОПОВ С.А.,
КРЫЖАНОВСКИЙ Н.Н.

ИНФРАСТРУКТУРА

- 52 Имитационная экспертиза проектов развития транспортной инфраструктуры.
МИШАРИН А.С.,
КОЗЛОВ П.А.
55 Путь и повышенные осевые нагрузки вагонов.
ПЕВЗНЕР В.О.,
БЕЛОЦВЕТОВА О.Ю.,
ПЕТРОПАВЛОВСКАЯ И.Б.,
ГРОМОВА Т.И.,
ТРЕТЬЯКОВ В.В.,
ТРЕТЬЯКОВ И.В.
59 Региональная технология лубрикации.
БОЛЬШАКОВ А.Н.
62 НОВОСТИ ОТ ПОСТАВЩИКОВ

04–2014

ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- 64 Опыт сервисного обслуживания локомотивов.
КИСЕЛЕВ В.И.,
ЛАКИН И.И.

ПАССАЖИРСКИЙ КОМПЛЕКС

- 68 Деятельность ОАО «ФПК» на международных площадках.
НИКИТИН О.А.

ВЫСОКОСКОРОСТНОЕ ДВИЖЕНИЕ

- 71 Вокзалы высокоскоростных железнодорожных магистралей: традиции и новаторство.
КИСЕЛЕВ И.П.

- 78 НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ МИРА

На 1 стр. обложки
фото Р.А. Бобкова

