



Издается  
с 1826 года

# ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

**СОДЕРЖАНИЕ**

**3-2016**

## 2 КОРОТКО О ВАЖНОМ

### ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ РАБОТА

ТЯЖЕЛОВЕСНОЕ ДВИЖЕНИЕ:  
ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ, ЗАДАЧИ

- 4 Программа поэтапного развития. ИВАНОВ П.А.
- 10 Специализация линий для тяжеловесного грузового движения. ШАРАПОВ С.Н.
- 16 Инфраструктура в условиях интенсификации перевозок. ГАПАНОВИЧ В.А., ПЕВЗНЕР В.О., СУСЛОВ О.А., ТРЕТЬЯКОВ В.В.
- 21 Подготовка системы тягового электроснабжения. ШОРНИКОВ Э.Н.
- 24 Опыт припортовой дороги. ОГАНЕСЬЯНЦ П.А.
- 26 От Кузбасса до Усть-Луги – единая модель. КОЗЛОВ П.А., НАБОЙЧЕНКО И.О., ПЕРМИКЕН В.Ю.
- 30 Пути снижения финансовых затрат. ЯВРИЯНЦ К.В.
- 35 Опыт внедрения тяжеловесного движения на железных дорогах. МУГИНШТЕЙН Л.А., ШЕНФЕЛЬД К.П.

- 42 Методы сокращения простоя грузовых вагонов в ожидании погрузки. ШАТОХИН А.А., ЕЛИСЕЕВ С.Ю.

### СТАНЦИЯ

- 45 О составообразовании на сортировочных станциях. ПАНКОВ А.Н., КУДРЯВЦЕВ В.А., КУКУШКИНА Я.В., СВЕТАШЕВ А.А.

### 51 ПУЛЬС СЕТИ

### ПАССАЖИРСКИЙ КОМПЛЕКС

- 52 С заботой о пассажирах.

### 56 НОВОСТИ ОТ ПОСТАВЩИКОВ

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

- 58 О работе технического комитета ТК45.

### БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

- 61 Основные подходы и методы доказательства безопасности движения. КРАСКОВСКИЙ А.Е., ВЫРКОВ С.А.
- 66 Безбалластное мостовое полотно и безопасность движения. ПОЛЯКОВ В.Ю.

### РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ

- 69 Повышение энергетической эффективности локомотивов. ИГИН В.Н., НОВИКОВ А.Ю., ИГИН Ф.В.

### ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС

- 73 Анализ современного состояния мирового рынка контейнерных перевозок и его российского сегмента. ШАТИЛОВ С.В.

### 78 НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ МИРА

На 1 стр. обложки:  
тяжеловесный поезд на Горьковской  
магистральной. Фото предоставлено  
службой корпоративных  
коммуникаций Горьковской  
железнодорожной дороги

