

## ЗМІСТ

### РЕЙКОВИЙ РУХОМИЙ СКЛАД

|  |    |
|--|----|
| <i>А.Н. Багров</i> Комплексный подход к оценке факторов, влияющих на долговечность рам боковых тележек грузовых вагонов.....   | 4  |
| <i>А.В. Донченко, Н.О. Багров</i> Техническое регулирование и стандартизация на железнодорожном транспорте.....  | 10 |
| <i>І.А. Шаповал, К.Ю. Холод</i> Практичні аспекти оцінювання результатів навчання персоналу у випробувальній лабораторії.....  | 15 |
| <i>Д.В. Галаненко, С.А. Чебуров, Н.Г. Гаврилова</i> Підтвердження акустико-емісійного контролю балок надресорних і рам бокових візків вантажних вагонів випробуваннями на втому для оцінки можливості продовження терміну їх експлуатації..... | 20 |
| <i>І.А. Шаповал, К.Ю. Холод</i> Моніторинг ризиків по процесам системи управління якістю.....  | 29 |
| <i>Д.А. Донченко, І.В. Гладких</i> Функціонування та вдосконалення залізничного транспорту України.....  | 37 |
| <i>А.В. Донченко</i> Проблемні питання щодо продовження терміну служби вагонів понад нормативний.....  | 42 |
| <i>А.В. Донченко, С.О. Мужичук, А.О. Сулим, П.О. Хозя, О.О. Мельник</i> Дослідження енергоефективності модернізованого поїзда метрополітену виробництва ПАТ «КВБЗ».....  | 48 |
| <i>К.І. Незгодзинська, О.С. Сіора, П.О. Хозя</i> Автоматизація електронного документообліку в межах структурного підрозділу.....   | 57 |
| <i>Т.В. Шелейко, Д.І. Єськов, К.Л. Жихарцев</i> Основні підходи у запобіганні пошкодженню колісних пар, застосовні у системах протизюзного захисту рухомого складу.....  | 63 |