

## СОДЕРЖАНИЕ

СТР.

**ДЫБСКАЯ В. В.**

*Передовые практики в логистике и управлении цепями поставок  
в контексте мировых исследований*

*Best practices in logistics and supply chain management in the context of worldwide research*

DYBSKAYA V. V.

7

**СЕРГЕЕВ В. И., ЗИНИНА Д. И.**

*Анализ международной практики учета и классификации логистических  
затрат в цепях поставок*

*Analysis of international practices of logistics costs accounting  
and classification in supply chains*

SERGEEV V. I., ZININA D. I.

21

**ЛУКИНСКИЙ В. С., ЛУКИНСКИЙ В. В.**

*Формирование комплекса методов принятия решений при управлении  
транспортировкой в цепях поставок*

*Formation of complex decision-making methods  
in the management of transportation in the supply chain*

LUKINSKIY V. S., LUKINSKIY V. V.

38

**ЗАЙЦЕВ Е. И.**

*Мультииндексные технологии в задачах планирования поставок товаров*

*Multindex technologies in problems planning of deliveries of the goods*

ZAYTSEV E. I.

51

**ЗОТОВ В. В.**

*Логистический подход к управлению потоками специального транспорта  
в мегаполисах*

*Logistics approach to the management of special transport flows in metropolises*

ZOTOV V. V.

59

**СОЛОДОВНИКОВ В. В., КОНВИЧКА Д.**

*Усиление конкурентных преимуществ производителя стали благодаря  
повышению качества составления графиков выплавки и разливки*

*Strengthening competitive advantages of steelmaker through quality improvement  
of melt shop and caster scheduling*

SOLODOVNIKOV V. V., KONVICKA D.

64

**ЕРМОЛИНА М. В.**

*Возможности сотрудничества в цепи поставок для влияния  
на объем возвратных потоков готовой продукции*

*Opportunities of Supply Chain Cooperation to Influence  
the Volume of Return Finished Goods Flows*

ERMOLINA M. V.

74

**ЯМПОЛЬСКИЙ С. М., ШАЛАМОВ А. С.**

*Автоматизированное управление поставками запасных частей на основе  
технологий функционального и математического моделирования процессов*

*Automated management of spare parts deliveries on the basis of functional  
and mathematical process modelling technologies*

YAMPOLSKY S. M., SHALAMOV A. S.

82