

СОДЕРЖАНИЕ

СТР.

ДЫБСКАЯ В.В., СЕРГЕЕВ В.И.

Роль МЦЛ НИУ ВШЭ в становлении отечественной школы логистики

DYBSKAYA V.V., SERGEEV V.I.

The role of ILC HSE in the formation of the national school of logistics

8

ФЕДОРЕНКО А.И.

Влияние технологических разрывов на эффективность цепей поставок

FEDORENKO A.I.

The impact of technological gaps on the supply chains efficiency

26

НОВИКОВА А.Ю.

Интегрированное планирование в цепях поставок

вертикально-интегрированных горнодобывающих компаниях

NOVIKOVA A.Y.

Integrated planning in supply chains, vertically integrated mining companies

37

СОКОЛОВ В.К., БОРОДУЛИНА С.А

Классификация затрат при построении логистических цепей доставки

SOKOLOV V.K., BORODULINA S.A.

Costs classification at creation of logistic chains of delivery

44

ВАЛЕЕВА А.Ф., ВАЛЕЕВ Р.С., ТАРАСОВА Т.Д., ГАЗИЗОВА Э.И.

О задаче доставки однородного продукта различным клиентам с учетом

решения задач управления запасами, маршрутизации и складирования

VALEYEVA A.F., VALEYEV R.S., TARASOVA T.D., GAZIZOVA E.I.

On the problem of uniform product delivery to various customers with the solution of inventory management, routing and storage problems

53

МОРОЗОВА Ю.А.

Мультиагентные системы в логистике: анализ опыта и перспективы

MOROZOVA Y.A.

Multi-agent systems in logistics: analysis of experience and perspectives

69

КОРЕПИН В.

Актуальность концепции зеленой логистики в России и способы

ее реализации с помощью современных информационных технологий

KOREPIN V.

The relevance of the green logistics concept in Russia and ways its implementation by means of modern information technologies?

77