

# СОДЕРЖАНИЕ

СТР.

## ДЫБСКАЯ В.В., ИВАНОВА А.В.

Влияние стратегии компании на деятельность логистики при обслуживании клиентов

DYBSKAYA V. V., IVANOVA A. V.

*Dependency of logistics activities in the field of customer service from company strategies*

5

## КОВАЛЁВ М. Н.

Механизмы проектирования стратегий маркетинга и логистики

KOVALEV M. N.

*Mechanisms for designing marketing and logistics strategies*

18

## БУРМИСТРОВА Н. С.

Виды логистического сервиса и его оценка для розничной сети

BURMISTROVA N. S.

*Types of logistics service and its assessment for retail*

23

## ЕРМОЛИНА М.

Возможности объединения процессов S&OP и CPFR в рамках полного цикла интегрированного планирования в цепи поставок

ERMOLINA M. V.

*The possibility of combining the processes S & OP**and CPFR in the framework of the full cycle of integrated planning in the supply chain*

31

## СОЛОДОВНИКОВ В.В..

Информационная поддержка стратегического планирования цепи поставок

SOLODOVNIKOV V. V.

*Informational support of strategic supply chain planning*

40

## ЛЫЧКИНА Н.Н.

Проектирование логистической инфраструктуры межрегионального мультимодального логистического центра с применением имитационного моделирования

LYCKINA N. N.

*Designing logistics infrastructure interregional multimodal logistics center with application simulation*

48

## ЛЫЧКИНА Н.Н., ГЛАЗКОВ Д.Н., ХОРУЖЕВСКАЯ А.П.

Совершенствование функционирования логистической сети производственной компании с применением имитационного моделирования

LYCKINA N. N., GLASKOV D. N., HORUZHEVSKAYA A. P.

*Improving the functioning of the production company logistics network using simulation*

57

## ЗАЙЦЕВ Е.И.

Статистическая оценка спроса на товары по выборкам малого объема

ZAYTSEV E. I.

*Statistical estimation of demand for the goods on to samples of small dimension*

64

## КОНИКОВ А.И., КОНИКОВ Г.А

ABC – VEN – анализ с привлечением теории множеств

KONIKOV A. I., KONIKOV G. A.

*ABC – VEN analysis using the theory of sets*

70

## ЛЕВИНА Т.В.

Перспективы использования модели зрелости для оценки уязвимости логистических процессов

LEVINA T. V.

*Perspective for the use maturity model to assess vulnerability of logistics processes*

74