

5.3. ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ ФИНАНСОВОЙ ЛОГИСТИКИ

Барыкин С.Е., д.э.н., доцент, профессор;
Счисляева Е.Р., д.э.н., профессор, директор

*Международная высшая школа управления
Инженерно-экономического института
Санкт-Петербургского государственного
политехнического университета*

Финансовая логистика является новым направлением исследований в области пересечения методов и моделей теории логистики и финансового менеджмента. В статье рассмотрен предмет финансовой логистики, понятия которой охватывают качественно новый синтез моделей управления материальными и финансовыми ресурсами с помощью информационных транзакций.

Литература

1. Барыкин С.Е. Логистическая методология управления финансами корпорации [Текст] / С.Е. Барыкин // Аудит и финансовый анализ. – 2007. – №5. – С. 330-348.
2. Барыкин С.Е. Модели управления запасами материальных и финансовых ресурсов в логистической системе корпорации [Текст] / С.Е. Барыкин, В.В. Лукинский // Аудит и финансовый анализ. – 2008. – №1. – С. 231-238.
3. Барыкин С.Е. и др. Модели управления запасами на основе интеграции финансового и материального потоков в цепях поставок [Текст] / С.Е. Барыкин, В.В. Лукинский, С.А. Карпунин // Аудит и финансовый анализ. – 2012. – №1. – С. 103-113.
4. Бутрин А.Г. Поточные процессы промышленного предприятия [Текст] : монография / А.Г. Бутрин. – Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2001. – 159 с.
5. Бутрин А.Г. Оценка эффективности потоковых процессов промышленного предприятия [Текст] : монография / А.Г. Бутрин. – Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2001. – 133 с.
6. Бутрин А.Г. О преподавании финансовой логистики [Текст] / А.Г. Бутрин // Логистика. – 2008. – №1. – С. 39-40.
7. Иванов В.В. Инновационная парадигма XXI века [Текст] / В.В. Иванов ; Российская академия наук. – 2-е изд., доп. – М. : Наука, 2015. – 383 с.
8. Канке В.А. Философия экономической науки [Текст] : учеб. пособие / В.А. Канке. – М. : ИНФРА-М, 2009. – 384 с.
9. Керне Д. Пророки во тьме, или рассказ о том, как «Ксерокс» восстал из пепла и дал бой японцам [Текст] / Д. Керне, Д. Недлер ; пер. с англ. – СПб. : Азбука-Терра, 1996. – 352 с.
10. Лукинский В.В. Управление запасами в цепях поставок: оптимальный размер заказа [Текст] : монография / В.В. Лукинский. – Ставрополь : ГОУ ВПО «СевКавГТУ», 2007. – 124 с.
11. Милль Дж. С. Система логики силлогистической и индуктивной: изложение принципов доказательства в связи с методами научного исследования [Текст] : пер. с англ. / Джон Стюарт Милль ; предисл. и прил. В.К. Финна. – 5-е изд., испр. и доп. – М. : ЛЕНАНД, 2011. – 832 с.
12. Модели и методы теории логистики [Текст] : учеб. пособие / под ред. В.С. Лукинского. – 2-е изд. – СПб. : Питер, 2007. – 448 с.
13. Пойа Д. Математическое открытие. Решение задач: основные понятия, изучение и преподавание [Текст] / Джордж Пойа. – М. : Наука, 1976. – 448 с.
14. Сухарев И. Стереобухгалтерия [Электронный ресурс] / И. Сухарев. – М.: Маска, 2014. – 384 с. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
15. Счисляева Е. Р. Глобальная логистика: кадровый и межкультурный факторы [Текст] / Е.Р. Счисляева. – СПб. : СПбГПУ, 2003. – 208 с.
16. Счисляева Е.Р. и др. Логистические методы и модели управления кадрами в условиях усиления культурных и глобальных тенденций в международном бизнесе [Текст] / Е.Р. Счисляева, Е.В. Будрина, В.С. Лукинский. – СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2006. – 166 с.
17. Baumol W. The transactions demand for cash: an inventory theoretic approach [Text] / W. Baumol // Quarterly journal of economics. – 1952. – Nov. – Pp. 545-556.
18. Ogden W. A model for optimal utilization of a firm's line of credit [Electronic resource] / William A. Ogden, Jr., Srinivasan Sundaram // Journal of financial and strategic decisions. – 1998. – Vol. 11. – Pp. 27-36. www.studyfinance.com.

Ключевые слова

Финансовая логистика; запас денежных средств; методология науки; алгоритм принятия решений.

Барыкин Сергей Евгеньевич

Счисляева Елена Ростиславовна

РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность исследования финансовых задач обусловлена необходимостью описания путей развития финансовой инфраструктуры в формирующейся в Российской Федерации новой экономической формации – экономике знаний. Существуют методологические проблемы при разработке финансовых мероприятий для поддержки локальных инновационных систем в рамках развития национальной инновационной системы. Практически не исследован вопрос взаимосвязи и взаимодействия потоков материальных, финансовых и информационных ресурсов.

В статье рассматривается предмет исследования нового научного направления, представляющего собой синтез финансового менеджмента и моделей и методов теории логистики – финансовой логистики. Интересен подход автора к разработке новой концепции как к системе идей, принципов и понятий в области финансовых потоков, реструктуризации бизнеса, обмена информацией, передачи активов и распределения товарно-материальных ценностей. Понятийный аппарат финансовой логистики разрабатывается на основе рассуждений о природе причинно-следственных связях на всех этапах движения взаимосвязанных потоков материальных, финансовых и информационных ресурсов.

Статья отвечает всем предъявляемым требованиям к работам такого уровня и может быть опубликована в журнале «Аудит и финансовый анализ».

Косматов Э.М., д.э.н., профессор Международной высшей школы управления Санкт-Петербургского политехнического университета.

5.3. RESEARCH SUBJECT OF FINANCIAL LOGISTICS SCIENCE

S.E. Barykin, D.Sc. in Economics, professor;
E.R. Schislyaeva, D.Sc. in Economics, professor, director

International graduate school of management Saint-Petersburg state polytechnical university

Financial logistics is a new research area in the field of methods and models of the theory of logistics and financial management. The article considers the subject of the financial logistics which concepts cover the synthesis of a new model of management of material and financial resources by means of information transactions.

Literature

1. Barykin S.E. Logistic management methodology of corporation financing [Text] / S.E. Barykin // Audit and financial analysis. – 2007. – No. 5. – Pp. 330-348.
2. Barykin S.E. Inventory model material and financial resources in the logistics system corporation [Text] / S.E. Barykin, V. Lukinsky // Audit and financial analysis. – 2008. – No. 1. – Pp. 231-238.
3. Barykin S.E. et al. Models of inventory management based on the integration of financial and material flows in supply chains [Text] / S.E. Barykin, V. Lukinsky, S.A. Karpunin // Audit and financial analysis. – 2012. – No. 1. – Pp. 103-113.
4. Baumol W. The transactions demand for cash: an inventory theoretic approach [Text] / W. Baumol // Quarterly journal of economics. – 1952. – Nov. – Pp. 545-556.
5. Butrin A.G. Flow processes of the industrial enterprise [Text] : monograph / A.G. Butrin. – Four-Labinsk : publishing house of the SUSU, 2001. – 159 p/
6. Butrin A.G. Evaluation of the effectiveness of flow processes of industrial enterprises [Text] : monograph / A.G. Butrin. – Chelyabinsk : Publishing house of the SUSU, 2001. – 133 p.
7. Butrin A.G. On teaching financial logistics [Text] / A.G. Butrin // Logistics. – 2008. – No. 1. – Pp. 39-40.
8. Ivanov V.V. Innovative paradigm of the XXI century [Text] / V.V. Ivanov ; Russian academy of sciences. – 2-e Izd., extra. – M. : Nauka, 2015. – 383 p.
9. Kanke V.A. The philosophy of economics [Text] : textbook. the manual / V.A. Kanke. – M. : INFRA-M, 2009. – 384 p.
10. Kern D. Prophets in the dark, or a story about how the "Xerox" has risen from the ashes and gave battle to the Japanese [Text] / D. Kern, D. Nadler ; per. s angl. – SPb. : The Alphabet-The Terra, 1996. – 352 p.
11. Lukinsky V. Inventory management in supply chains: the optimum size of the order: [Text] : monograph / V.V. Lukinsky. – Stavropol : GOU VPO "Sevkavgtu", 2007. – 124 p.
12. Mill J.S. The system of syllogistic logic and inductive: Statement of principles of evidence in connection with the methods of scientific investigation [Text] : per. s angl. / John Stuart Mill. – 5-e Izd., rev. and extra. – M. : LENAND, 2011. – 832 p.
13. Models and methods of the theory of logistics [Text] : textbook. the manual / under the editorship of V.S. Lukinsky. – 2nd ed. – SPb. : Peter, 2007. – 448 p.
14. Ogden W. A model for optimal utilization of a firm's line of credit [Electronic resource] / William A. Ogden, Jr., Srinivasan Sundaram // Journal of financial and strategic decisions. – 1998. – Vol. 11. – Pp. 27-36. www.studyfinance.com.
15. Polya D. Mathematical discovery. Solving problems: basic concepts, study and teaching [Text] / G. Polya. – M. : Nauka, 1976. – 448 p.
16. Sukharev I. Stereoaccounting [Electronic resource] / I. Sukharev. – M.: Mask, 2014. – 384 p. Access from Ref.-the legal system "ConsultantPlus".
17. Silaeva E.R. Global logistics: personnel and inter-cultural factors [Text] / E.R. Silaeva. – SPb. : SPb SPU, 2003. – 208 p.
18. Silaeva E.R. et al. Logistical methods and models of human resource management in the face of increasing cultural and global trends in international business [Text] / E.R. Silaeva, E.V. Budrina, V.S. Lukinsky. – SPb. : Publishing house of the Polytechnic. University press, 2006. – 166 p.

Keywords

Financial logistics; the stock of cash; methodology of science; the decision solving algorithm.