

Управление финансами должно быть профессиональным на основе правил финансового менеджмента. Нарушение этих правил должно порождать определенные штрафные санкции. Вместе с этим практика показывает необходимость создания научного центра по финансам, который бы не только разрабатывал методические пособия, но и занимался бы их внедрением, осуществлял оперативную работу и аудит эффективности управления финансами на белорусских предприятия.

#### Литература

1. Указе Президента № 78 «О мерах по повышению эффективности социально-экономического комплекса Республики Беларусь»

УДК 006.85

### **INTEGRATION DEFINITION FOR FUNCTION MODELING OF BUSINESS PROCESSES (IDEF0) IN LOGISTICS**

Воробьева М.А., Фабишевская Т.И., студенты 4-го курса  
Научный руководитель – Лапковская П.И., старший преподаватель кафедры «Экономика и логистика»

Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Беларусь

Designing the logistics process nowadays might be an unusually difficult task. Unpredictable factors lead us to losses. Using the process description languages makes supply chain management easier, e.g. IDEF0 (pronounced I-def zero) [1]. IDEF0, or Integration definition for function modeling, is a functional modeling method for complex manufacturing environment which when graphically represented show the structural relationships between the manufacturing processes [2]. IDEF0 is used to produce a “function model”, which is a structured representation of the functions, activities or processes within the models system or subject area.

The models in IDEF0 are easy to build and understand. IDEF0 (Integration DEFINition language 0) is based on SADT. IDEF0 models are composed of three types of information: graphic diagrams, text, and

glossary. These diagram types are cross-referenced to each other. The graphic diagram is the major component of an IDEF0 model, containing boxes, arrows, bow/arrow, interconnections and associated relationship. Box and arrows compound ICOM Code, acronym of Input, Control, Output and Mechanism.

#### Список литературы

1. Standard for INTEGRATION DEFINITION FOR FUNCTION MODELING (IDEF0). – Announcing 1993 December 21. – Daft FIPS 183, 1993. – 116 p.
2. LogisticsWorld Logistics Glossary [Electronic resource] / Matthew D. Cox. – LogisticsWorld, 1997. Mode of access: <http://www.logisticsworld.com/logistics/glossary.asp?query=IDEF0>. Date access: 20.01.2017.

УДК 330.14.01

### СУЩНОСТЬ КАПИТАЛА

Воронович А.С., магистрант

Научный руководитель – Костюкова С.Н., канд. экон. наук,  
доцент кафедры «Финансы и отраслевая экономика»

Полоцкий государственный университет  
г. Новополоцк, Беларусь

Капитал представляет собой многозначный термин, который используется для характеристики некоторого ресурса (политического, экономического, финансового и др.). Само слово «капитал» происходит от раннелатинского слова *caput* и уходит корнями в VIII–VII вв. до н. э. [1, с 564].

Сущность капитала выражается в его функциях [2-3]: 1. Капитал – как производственный ресурс, используемый в процессе производства товаров и услуг; 2. Капитал – является носителем прав собственности и распоряжения; 3. Капитал – часть финансовых ресурсов, которые обеспечивают средства, необходимые для создания, организации и функционирования субъекта хозяйствования; 4. Капитал – «экономический ресурс», который способен приносить до-