

тальность мировой экономики, «опущенной» на регион. Структура временных рядов объёмов продаж и доходности разделена на «грубую» и «тонкую» составляющие. Цикличность «тонкой» структуры позволяет предпринимателю оптимально планировать поставки, построить траекторию своего поведения. К пяти известным разновидностям сплайн-прогнозов добавляется ещё один, в котором используется свойство улучшения качества глобального прогноза за счёт «оптимального статистического обобщения» четырёх локальных прогнозов. Полученные «тонкими» методами прогнозы показывают существенные отличия от «грубых» моделей на протяжении 4-х месячного горизонта прогноза – от декабря 2012 до марта 2013 г.

SPLINE-PREDICTION OF BEHAVIOR REGIONAL ENTREPRENEUR IN RUSSIAN ECONOMIC REALITIES

Uzdenova F.M.

FGBOU VPO “The North-Caucasus State Humanitarian-Technological Academy”, Cherkessk,
Karachay-Cherkessia, Russia, (369000, Cherkessk, SKGGTA, st. Stavropol, 36) fatima_uzdenova@mail.ru

A new method for predicting regional marketing based on spline approximation constructions. Fully take into account the acceleration mustache complications, stochastic, fractal world economy, «lowered» at regional-one. The structure of the time series of sales and profitability is divided into the «coarse» and «fine» components. Cyclical «thin» structure allows busi-Tieliu optimally plan the delivery, to build the trajectory of his behavior. The five known species of spline projections add another, which property is used to improve the quality of global forecast by «an optimal statistical generalization» of four local forecasts. Received the «thin-mi» methods projections show significant differences from the «rough» models for 4-month forecast horizon – from December 2012 to March 2013.

ИСТОРИЯ ТРАНСНАЦИОНАЛИЗАЦИИ БИЗНЕСА

Уланов В.А.

ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург, Россия
(199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д.7–9), e-mail: 9637339@gmail.com

В статье выявлены политико-экономические предпосылки и основные этапы становления и развития транснациональных компаний (ТНК). Проведенная периодизация ТНК позволила выделить пять основных этапов их эволюции. На основе анализа статистических отчетов Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД) дана обстоятельная характеристика последнего этапа. В настоящее время наблюдается высокая отраслевая дифференциация бизнеса с ростом роли инфраструктурных и инновационных отраслей при сохранении высокого присутствия в рейтинге крупнейших ТНК нефтедобывающего сектора. Можно отметить высокий уровень региональной неравномерности транснационализации бизнеса по странам: снижение рейтинговых показателей по ТНК США и Японии при сохранении стабильных индексов транснационализации европейских ТНК и усилении позиций компаний Франции, Великобритании и Германии. Рассмотрение количественных показателей выявило отсутствие заметной корреляции между величиной зарубежных активов и индексом транснациональности.

HISTORY OF BUSINESS TRANSNATIONALITY

Ulanov V.A.

St.Petersburg State University, St.Petersburg, Russia (199034, St. Petersburg, University embankment, 7–9),
e-mail: 9637339@gmail.com

The article reveals political and economic preconditions and main stages of transnational companies' (TNCs') development. We exposed five main stages of their evolution. Based on the analysis of statistical reports of the UN Conference on Trade and Development (UNCTAD) description and features of the last stage are given. There is a high industrial differentiation of international business with the growing role of infrastructural and innovative industries while maintenance a high presence of the largest petroleum TNCs in the ranking list. The high level of regional unevenness business transnationality by country is found out. It is expressed in lower rating positions of U.S. and Japanese Multinationals, while maintenance stable indexes of European TNCs, especially from France, the UK and Germany. Consideration of quantitative indicators showed no noticeable correlation between the quantity of foreign assets and the Transnationality Index.

ПРОБЛЕМЫ В УПРАВЛЕНИИ ПРОЕКТАМИ И СПОСОБЫ ИХ РЕШЕНИЯ

Усова Ю.П., Чинарева О.И.

ФГБОУ ВПО «Воронежская государственная лесотехническая академия»
(394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, д. 8), e-mail: xt99@yandex.ru

Как показывает практика, определенные проблемы возникают в ходе реализации любого проекта. Некоторые из них имеют четкую структуру, выраженный характер и различные возможности их решения; другие,

напротив, не имеют структуры, их характер определить невозможно, и, соответственно, у них нет решений. В действительности, в ходе управления проектом редко бывает достаточно информации или времени для того, чтобы объективно, с полной уверенностью выявить сущность возникающих проблем, а, следовательно, выбранный метод их решения может оказаться малоэффективным. В связи с этим первым этапом решения проблем, возникающих в ходе управления проектом, является их определение. В статье предлагается решение некоторых, наиболее острых проблем. В зависимости от своей сущности эти проблемы могут приводить к срыву проекта посредством перерасхода средств, задержек в выполнении, а также получению иного результата и полного краха проекта.

THE ISSUES OF THE PROJECT MANAGEMENT AND METHODS FOR SOLVING

Usova Y.P., Chinareva O.I.

Voronezh State Academy of Forestry and Technologies, Voronezh, Russia
(394087, Voronezh, Timiryazeva street, 8), xt99@yandex.ru

In real life almost any project in its lifetime could have some issues. In some cases such issues could have determine structure and understandable nature. This type of issues could be resolved in some way depending on its nature. In another case it is difficult to understand the structure of the issue and express it in measurable units. Such issues could not be resolved. In real life project management - when issues appears it is difficult to find enough time and resources to classify issue properly, so it is difficult to pick effective way of resolving this issue. This means that first step in resolving an issue is its proper classification. The paper propose solution for some important kinds of issues of project management. Depending on its nature such issues could cause project failure because of over budget or failing deadline or by some other reason.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕДУРЫ «УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ» В РАБОТЕ ПРОЕКТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Учеваткина А.С.

Автономная некоммерческая организация ВПО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»
Саранский кооперативный институт (филиал), Саранск, Россия
(430027, г. Саранск, ул. Транспортная, 17), e-mail: adapl@mail.ru

В своей работе организации используют множество документов различного типа и назначения. Для проектных организаций в строительстве разрабатываемая проектно-сметная документация является основной продукцией. Поэтому для проектных организаций управление всеми видами документации является важнейшей процедурой системы менеджмента качества, разрабатываемой в соответствии с требованиями раздела 4.2 стандарта ГОСТ ИСО 9001. В построении систем менеджмента качества не допускается исключение каких-либо требований этого раздела стандарта. Документацию проектной организации в общем виде можно разделить на четыре вида: организационно-распорядительная документация, документация системы менеджмента качества, технологическая документация, проектно-сметная документация. При разработке и внедрении системы менеджмента качества на соответствие с требованиями стандарта ГОСТ ИСО 9001 должна быть разработана и утверждена процедура (стандарт организации), учитывающая управление всеми видами документации, объем и содержание которой будет зависеть от размера проектной организации, структуры ее управления, сложности выполняемых работ по проектированию.

IMPLEMENTATION PROCEDURE «DOCUMENTATION MANAGEMENT» IN CONSTRUCTION PROJECT ORGANIZATIONS

Uchevatkina A.S.

Autonomous non-profit organization Centrosoyuz VPO the Russian Federation «Russian University of Cooperation» Saransk Cooperative Institute (branch), Saransk, Russia
(430 027, Saransk ul. Transportnaya, 17), e-mail: adapl@mail.ru

In our work the organization use a variety of documents of various types and applications. In order to design organizations in the construction of developed project documentation is the main product. Therefore, to design organizations manage all kinds of documentation is an essential procedure of quality management system, developed in accordance with the requirements of section 4.2 of GOST ISO 9001. In the construction of quality management systems do not allow the exclusion of any requirements of this section of the standard. Documentation of the project organization in general can be divided into four types: organizational - administrative documentation, the documentation quality management system, process documentation, project documentation. In designing and implementing a quality management system for compliance with the requirements of ISO 9001 should be developed and approved procedure (standard organization) takes into account the management of all types of documentation, the scope and content of which will depend on the size of the project organization, the structure of its administration, complexity of work design.