

description of the algorithm and implementation of financial modeling of value - oriented management organization. The article highlighted the key benefits of financial modeling in the organization of value - oriented management accounting and analysis in organizations. This paper presents successively mechanism for constructing the system of financial modeling in organizations. Tables are provided, by which calculates key performance indicators and financial modeling performed with the value-oriented management. An advantage of this financial model is that it is simple and can be applied in practice.

ТЕРИТОРИАЛЬНЫЙ КЛАСТЕР ТЕХНОПАРКОВ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Горностаева А.В., Федоров О.В.

ГОУ ВПО «Нижегородский Государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»,
Н.Новгород, Россия (603950, Н.Новгород, ул. Минина, 24), e-mail: fov52@nm.ru

В соответствии со Стратегией развития области до 2020 года одним из направлений деятельности правительства является развитие территориальных кластеров. Проведенный анализ позволяет констатировать, что в Нижегородской области ведется активная работа по развитию научно-образовательного комплекса и новой экономики. Правительство области включает развитие региональной инновационной системы в число стратегических приоритетов региональной промышленной политики. Анализируется ситуация с технопарками входящих в территориальный кластер. Отмечены имеющиеся негативные моменты в становлении ряда технопарков связанные с отставанием по срокам начала их реального функционирования. Наиболее успешными технопарками в области являются технопарки г. Саров, работающие в тесном контакте с РФЯЦ – ВНИИЭФ. Приведена динамика количественных показателей по технопаркам городов Нижегородской области.

TERRITORIAL CLUSTER TECHNOPARKS NIZHNY NOVGOROD REGION

Gornostaeva A.V., Fedorov O.V.

Nizhnyi Novgorod State technical University. R.E. Alekseev», Nizhny Novgorod, Russia,
603950, N. Novgorod, ul. Minin, 24), e-mail: fov52@nm.ru

In accordance with the Strategy of development until 2020 one of directions of activity of the government is the development of regional clusters. The analysis suggests that the Nizhny Novgorod region is actively working on the development of scientific and educational complex and the new economy. The government of the region includes the development of a regional innovation system among the strategic priorities of regional industrial policy. It analyzes the situation with technology parks entering into a territorial cluster. Noted negative trends in the formation of a number of technology centres associated with the delay on the start dates of their actual functioning. The most successful technology parks in the area are technoparks, Sarov, working closely with RFNC - VNIIEF. Refer to the quantitative dynamics of techno parks of cities of the Nizhny Novgorod region.

ЗНАЧЕНИЕ И ЗАДАЧИ СОВРЕМЕННОЙ УЧЕТНО-ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Горюнов А.Г.

Тольяттинский государственный университет, Тольятти, Россия
(443099, Самара, ул. Алексея Толстого 76-1), e-mail:lll175@mail.ru

В статье отражены основные задачи и значения учетно-информационной системы хозяйствующих субъектов. Экономическая безопасность предприятия строится на своевременном выявлении различных хозяйственных рисков, связанных с потерей позиций его в конкурентоспособной среде, и выбор тех направлений деятельности, обеспечивающих устойчивое позиционирование на товарных рынках и определяющих специализацию хозяйствующего субъекта. Экономическая безопасность предприятия поддерживается учетно-информационной системой, позволяющей выбрать направления развития предприятия, объективно охарактеризовать его финансовое состояние, финансовую устойчивость и способность к развитию, выявлять негативные тенденции и улавливать перспективные направления развития, способствующие получению прибыли хозяйствующим субъектом. Высокие темпы формирования, передачи, обработки и использования информации в современном деловом мире стали одними из важнейших звеньев, способствующих развитию взаимоотношений между деловыми партнерами.

IMPLICATIONS AND CHALLENGES OF MODERN ACCOUNTING-BUSINESS INFORMATION SYSTEM

Gorunov A.G.

Togliatti State University, Togliatti, Russia, 443099, Samara. Aleksey Tolstogo street 76-1, e-mail:lll175@mail.ru

The article reflects the basic goals and values of the accounting information system of the economic entities. Economic safety of the enterprise is based on the timely identification of various economic risks associated with the

loss of its positions in the competitive environment and the choice of the directions of activities for the sustainable positioning at the commodities markets and determine the specialization of the business entity. Economic safety of the enterprise is supported by the accounting-information system, allowing to choose the direction of development of the enterprise, objectively characterize its financial condition, financial stability and the ability to develop, identify the negative trends and to capture the perspective directions of the development, contributing to the profit of the economic entity. High rates of formation, transfer, processing and use of information in the modern business world has become one of the most important elements contributing to the development of relations between business partners.

ПАРАДИГМА СТРЕСС-ТЕСТИРОВАНИЯ И ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛИКВИДНОСТЬЮ БАНКА

Горячева Е.А., Минаков В.Ф.

ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»,
Санкт-Петербург, Россия (191023, г. Санкт-Петербург, ул. Садовая, 21)

Исследование определяет основные факторы, способные оказать существенное влияние на риск потери ликвидности коммерческого банка. Анализируются ряды временной динамики макроэкономических факторов, влияющих на риск ликвидности кредитной организации. Оцениваются диапазоны вариативности таких факторов. Предложена двухуровневая модель управления ликвидностью кредитных организаций. Первый уровень позволяет определить затраты банка на управление ликвидностью в условиях наихудшего состояния – недостаточности ликвидности. Второй уровень позволяет не допускать предельного состояния ликвидности путем выбора оптимального по затратам варианта пополнения ликвидности в любом промежуточном сценарии. Авторским алгоритмом генерируется дерево решений оптимального управления ликвидностью для всей траектории изменения ликвидности: от устойчивого состояния до стрессового. Построены и исследованы сценарное поле и поле дерева решений вариантов управления ликвидностью банков.

PARADIGM OF STRESS TESTING AND OPTIMUM BANK LIQUIDITY MANAGEMENT

Goriacheva E.A., Minakov V.F.

FGBOU VPO «Saint Petersburg State University of Economics», Saint Petersburg, Russia
(191023, Saint Petersburg, Sadovaya street, 21)

The study identifies the main factors that may have a significant impact on the liquidity risk of commercial bank. Analyzed the series of the temporal dynamics of macroeconomic factors, affecting the liquidity risk of the credit institution. Estimated the ranges of variation of these factors. We propose a two-level model of the liquidity management of credit institutions. The first level allows determine the costs of the bank for managing liquidity in the worst condition - lack of liquidity. The second level allows you to avoid limiting the liquidity position by choosing the best cost option replenish liquidity in any intermediate scenario. Author's algorithm generates a decision tree of optimal liquidity management for the entire trajectory of change in liquidity from the steady state to the stress. Constructed and studied scenic field, and a decision tree for liquidity management of banks.

АРЕНДА КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, СОЗДАЮЩИХ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПРИБЫЛИ

Грахова Е.В.

Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова, Ижевск,
Удмуртская республика (426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7), e-mail: grahova.smile@mail.ru

Рассмотрены особенности правового регулирования аренды коммерческих объектов недвижимости, создающих условия для получения прибыли: зданий, сооружений, предприятий. Выявлены основные проблемы, возникающие при заключении договора аренды объектов недвижимости. Приведены наиболее значимые условия оформления договора. Особое внимание автор уделяет требованиям к форме договора на аренду предприятия и приводит отличительные особенности договора на аренду предприятия. Показаны особенности аренды коммерческих объектов, создающих условия для получения прибыли: зданий, сооружений и предприятий. Особое внимание уделено таким двум категориям прав, связанных с предприятием, как: а) права на знак обслуживания, наименования фирмы и товарный знак; б) права, полученные арендодателем на основании лицензии на занятие соответствующей деятельностью.

RENT OF THE COMMERCIAL REAL ESTATE OBJECTS CREATING CONDITIONS FOR RECEIVING PROFIT

Grahova E.V.

Kalashnikov Izhevsk State Technical University (Russia, Udmurt Republic, Izhevsk 426069, Studencheskaya 7)

Features of legal regulation of rent of the commercial real estate objects creating conditions for receiving profit (buildings, constructions, enterprises) are considered. The main problems arising at the conclusion of the lease contract of real estate objects are