

ИССЛЕДОВАНИЕ ПОДХОДОВ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Зингер О.А.

ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный технологический университет», Россия, г. Пенза,
(440039, Пенза, проезд Байдукова/ул. Гагарина, 1а/11), e-mail: zingeroksana@yandex.ru

Статья посвящена анализу теоретических и методических подходов к исследованию сущности понятия «устойчивое развитие» и в частности «устойчивое развитие промышленного предприятия». Анализ проблемы устойчивости промышленного предприятия показал, что исследование в данной области ведется достаточно интенсивно, но внимание исследователей сосредоточено в основном на финансовых и экономических ее аспектах. Хотя устойчивость – комплексная категория, которая не может быть отражением только одной из сторон деятельности предприятия. Многие проблемы остались за пределами исследований: не выработано единого мнения по таким категориям, как «устойчивость», «устойчивое функционирование», «устойчивое развитие» предприятия, не решен вопрос о корректности применения статического термина «устойчивость» к динамическим системам, что не позволяет прогнозировать устойчивое функционирования и более того – устойчивое развитие предприятия.

RESEARCH APPROACHES TO THE DEFINITION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF INDUSTRIAL ENTERPRISES

Zinger O.A.

Penza State Technological University, Russia, Penza (440039, Penza, travel Baydukov/Gagarin street, 1A/11),
e-mail: zingeroksana@yandex.ru

The article is devoted to the analysis of theoretical and methodological approaches to the study of the essence of the concept «sustainable development» and in particular «sustainable development of industrial enterprises». Analysis of the problem of stability of the industrial enterprises showed that research in this area is quite intensive, but the attention of researchers focused mainly on the financial and economic aspects. Although sustainability is a complex category, which may not be a reflection of only one of the aspects of the enterprise. Many problems remained outside research: not a single opinion on categories such as «sustainability», «sustainable operation», «sustainable development» enterprises not resolved the question of the correctness of the use of the static term «sustainability» to dynamical systems, which does not allow to predict the stable functioning and sustainable development of enterprise. This article analyzes the theoretical and methodological approaches to the study of the essence of the concept of «sustainable development» and in particular «the sustainable development of the industrial enterprise».

МЕТОДОЛОГИЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И ПЛАНИРОВАНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ

Зиядин С.Т.¹, Курманбаева С.Т.¹, Зиядина Ж.Т.¹, Ибраева А.К.²

1 Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, Республика Казахстан,
Семей, ertis_economika@mail.ru, kurmanbaeva.saule@mail.ru, ziyadina17@mail.ru

2 Государственный университет им. Шакарима, Республика Казахстан, г.Семей, zeretay@mail.ru

В статье рассмотрены проблемы совершенствования методологии планирования и прогнозирования в управлении промышленным комплексом Казахстана, а также дана краткая характеристика. На основе проведенного исследования предлагается алгоритм создания новой модели планирования и прогнозирования. По результатам исследования сделаны выводы о значении качественного моделирования процессов планирования и прогнозирования на развитие промышленного комплекса в целом. При разработке модели развития промышленного комплекса, необходимо выработать стратегические направления развития промышленных предприятий и других социально-экономических процессов. Выбранные стратегические направления являются основой процесса целевого распределения ресурсов с учетом ориентирования на получение максимальной эффективности. Анализ вышеуказанных проблем показывает, что специалисты при проведении планирования и прогнозирования используют примитивные методы дальнейшего развития промышленного комплекса, и не применяют новые модели развития промышленного комплекса в целом.

METHODOLOGY FORECASTING AND PLANNING IN AN INDUSTRIAL COMPLEX

Ziyadin S.T.¹, Kurmanbaeva S.T.¹, Ziyadina G.T.¹, Ibraeva A.K.²

1 Kazakh Humanitarian Law University innovation, Kazakhstan,
ertis_economika@mail.ru, kurmanbaeva.saule@mail.ru, ziyadina17@mail.ru

2 Shakarim state university, Kazakhstan, Semey, zeretay@mail.ru

The article discusses the problem of improving the methods of planning and forecasting in managing industrial complex of Kazakhstan, as well as a brief characteristic. On the basis of this study we propose an algorithm to create a new model of planning and forecasting. The study conclusions about the significance of qualitative modeling of planning and forecasting for the development of industry in general. In developing the model of the industrial complex, it is necessary to develop the strategic direction of industrial enterprises and other socio-economic processes. Selected strategic directions are the basis

of the process target allocation of resources in accordance with orientation to achieve maximum efficiency. Analysis of the above problems shows that the experts during the planning and forecasting using primitive methods for further development of the industrial complex, and are not using the new model of the industrial complex as a whole.

МЕСТО НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ И КООПЕРАЦИИ В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ

Златкина Е.Д.

Харьковский национальный университет имени В.Н. Каразина, Харьков, Украина
(площадь Свободы, 4, 61022), e-mail: web.karazin@gmail.com

В данной работе мы изучали проблему формирования различных форм международных экономических отношений. Их появление обусловлено множеством различных факторов и их комбинаций, их формирование и развитие является длительным процессом, который еще продолжается. В первой части статьи мы изучали классические и современные работы по экономике, чтобы классифицировать формы международных экономических отношений в зависимости от времени их образования. Мы выяснили, что научно-техническая специализация и кооперация являются одними из последних и наименее изученных форм. Сегодня их место в системе современных экономических отношений и значение для наиболее развитых и развивающихся стран представляет интерес для многих исследователей и ученых. Формирование новой информационной экономики основано на научно-технических достижениях, поэтому мы изучали, если страны с наибольшим ВВП могут быть классифицированы, как имеющие научно-техническую специализацию.

THE PLACE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY SPECIALISATION AND COOPERATION IN THE SYSTEM OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Zlatkina E.D.

V.N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv, Ukraine (61022, Kharkiv, Svobody Sq. 4),
e-mail: web.karazin@gmail.com

In this paper we studied the problem of formation of different forms of international economic relations. Their appearance is caused by a set of different factors and their combinations and their formation and development is a prolonged process which still continuous. In the first part of the article we studied classical and modern works on economy to classify forms of international economic relations according to the time of their formation. We found out that science and technology specialization and cooperation are one of the latest and less studied forms. Today their place in the system of modern economic relations and importance for the most developed countries and for the developing countries is of interest to many researchers and scientists. The formation of new informational economic is based on science and technology achievements, so we studied if the countries with the biggest GDP can be classified as specializing in science and technology.

ВЛИЯНИЕ КРИЗИСНЫХ ЯВЛЕНИЙ НА ТУРИСТСКИЙ РЫНОК ПРИМОРСКОГО КРАЯ

Золотова В.И.¹, Мартышенко Н.С.²

¹ Дальневосточный федеральный университет, Владивосток, Россия
(690014, Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10), e-mail: Zolotova_prim@mail.ru

² Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Владивосток, Россия
(690014, Владивосток, Гоголя, 41), e-mail: Natalya.martyshenko@vvsu.ru

Причины и последствия разразившегося сегодня кризиса в российском туризме требуют научного анализа и выработки путей выхода из сложившейся ситуации. Среди основных причин возникновения кризиса выделяются санкции против России со стороны стран ЕС и США, банкротство крупных туристских фирм и падение курса рубля на валютном рынке. В Приморском крае в последний период стоимость наиболее популярных зарубежных туров повысилась от 30 % до 50 %. Рост цен на отдых в Приморском крае происходил на общем фоне подорожания товаров и услуг. В статье приводятся данные опросов населения края по планированию проведения празднования Нового Года. В этот период в прошлые годы наблюдался скачок спроса на туристские услуги. В период кризиса картина существенно изменилась. В последней части статьи рассматриваются перспективы преодоления кризиса в туристской отрасли России и Приморского края. Ожидается, что увеличат свое присутствие на туристском рынке компании, занимающиеся внутренним туризмом.

INFLUENCE CRISIS PHENOMENA ON THE TOURIST MARKET OF PRIMORSKI KRAY

Zolotova V. I.¹, Martyshenko N.S.²

¹ Far Eastern Federal University, Vladivostok, Russia (690014, Vladivostok, about Russian, the item the Ajax, 10),
e-mail: Zolotova_prim@mail.ru

² Vladivostok state university economy and service, Vladivostok, Russia (690014, Vladivostok, street Gogol, 41),
e-mail: e-mail: Natalya.martyshenko@vvsu.ru

The reasons and consequences of the crisis which has burst today in the Russian tourism demand the scientific analysis and development of ways of an exit from a current situation. Among principal causes of occurrence of crisis sanctions against Russia from outside the EU countries and the USA, bankruptcy of large tourist firms and rouble exchange rate falling in the currency market are allocated. In Primorski Territory during last period cost of the most popular foreign rounds has raised from 30 % to 50 %. The