

of innovations, preservation of resource-intensive technologies, growth of costs of production, decrease in national competitiveness prevail. Deindustrialization of economy generates the structural desocialization, being shown destruction of labor, intellectual, qualification potential, in falling of wellbeing of the population, delay of social elevators, deteriorations of social situations. Carrying out the state structural policy directed on formation of a social platform as driving forces of new industrialization restoration of industrial base and the accelerated development of mechanical engineering, digitalization of production and structural convergence – a basis for high-quality development of modern branches on the basis of the general digital technologies are important for its overcoming.

РОССИЙСКАЯ ПРАКТИКА ПЕРЕХОДА К «ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ»

Гасанов М.А., Егорова М.С., Глик П.А.

ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», Томск, Россия
(634050, г. Томск, проспект Ленина, 30), e-mail: hursud@yandex.ru

Проведен анализ первоочередных причин, определивших появление совершенно нового направления в экономической науке. Проанализированы и определены основные факторы, обеспечивающие переход России к «зеленой экономике». Проанализирован план постсоветских стран по их экономическому «озеленению». Рассмотрен процесс «озеленения» экономики посредством международного опыта. Оценка уровня эколого-экономической ситуации позволила выявить наиболее слабые стороны системы по надзору и исполнению в сфере природопользования и оценке уровня воздействия на природу промышленных предприятий. Рассмотрена нормативно-правовая база России в сфере экологизации экономики. Современные методики оценки уровня и качества жизни позволили выявить ряд недостатков основного индикатора экономики – валового внутреннего продукта. Проведен анализ эколого-экономической ситуации в России на основании двух типовых индикаторов экономики, а также современное состояние российской экономики и связанной с ней экологии. Рассмотрены перспективы развития России в сфере «озеленения» экономики на ближайшие десятилетия. Проведена оценка степени заинтересованности политиков и экономистов в проводимых мероприятиях по переходу России к «зеленой экономике». Определен экономический потенциал России с учетом ее природного богатства. Проведена оценка качественного перехода России к новой модели экономики.

RUSSIAN PRACTICE OF THE TRANSITION TO «A GREEN ECONOMY»

Gasanov M.A., Glik P.A., Egorova M.S.

National Research Tomsk Polytechnic University, Tomsk, Russia (634050, Tomsk, Lenin Avenue, 30),
e-mail: hursud@yandex.ru

The analysis of the root causes that determined the emergence of entirely new direction in economic science. Analyzed and identified the main factors responsible for Russia's transition to a «green economy». Analyzed plan post-Soviet countries for their economic «greening». The process of «greening» the economy through international experience. Assessing the level of eco-economic situation has revealed the most weaknesses of the system of monitoring and enforcement of natural resources and assessing the level of impact on the nature of industrial enterprises. Examined the legal framework of Russia in the field of green economy. Modern methods of assessing the level and quality of life revealed a number of shortcomings of the main indicator of the economy - the gross domestic product. The analysis of the environmental and economic situation in Russia on the basis of two types of indicators of the economy, as well as the current state of the Russian economy and related ecology. The prospects of development of Russia in the field of «greening» of the economy for the next decade. Assess the degree of interest of politicians and economists into all activities in Russia's transition to a «green economy». Defined economic potential of Russia, given its natural wealth. Assessed the quality of Russia's transition to a new economic model.

ПРИМЕНЕНИЕ ПРИКЛАДНЫХ ПРОГРАММ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЭКОНОМЕТРИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ

Гафарова Е.А.

ФГБУН «Институт социально-экономических исследований» УНЦ РАН, Уфа, Россия
(450054, г. Уфа, Проспект Октября, 71), ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет»,
Уфа, Россия (450076, г.Уфа, ул. Карла Маркса, 3/4), e-mail: gafarova@mail.ru

В статье представлен сравнительный анализ возможностей прикладных программных продуктов, специализирующихся на эконометрическом моделировании (Statistica, SPSS, EViews, Stata, Gretl, Prognoz Platform, R, Excel) по следующим характеристикам: наличие методов для базового и продвинутого курсов эконометрики; наличие русскоязычного интерфейса; сложность освоения интерфейса; полнота и качество справочной системы; наличие обучающих уроков, примеров данных; обеспеченность дополнительной литературой по работе с программой; сложность воспроизведения моделей, получения графиков, возможность одновременной работы с несколькими файлами; наличие интеграции между отдельными модулями программы, возможность создания собственных макросов; быстрдействие программы; цена и др. Оценена возможность и целесообразность использования этих программных продуктов в университетском образовании при преподавании базового и продвинутого уровней эконометрики.

APPLICATION PROGRAM FOR PRACTICAL CLASSES ON ECONOMETRICS

Gafarova E.A.

Institute of social and economic researches USC RAS, Ufa, Russia (450054, Ufa, October Prospect, 71), Bashkir State University, Ufa, Russia (450076, Ufa, Karl Marx street, 3/4), e-mail: gafarovaea@mail.ru.

The article is devoted to the comparative analysis of capabilities of software applications which specialize on econometric modeling (Statistica, SPSS, EViews, Stata, Gretl, Prognoz Platform, R, MS Excel), and the assess of feasibility and appropriateness of their use on practical classes on basic and advanced econometrics in university. We used the following criteria to compare programs: availability of methods for basic and advanced courses in econometrics; presence of Russian interface; the complexity of studying the interface; completeness and quality of the help system, the availability of learning lessons, examples of data; provision of additional literature on how to use; the difficulty of obtaining models and graphs; the ability to simultaneously work with multiple files, the availability of integration between different modules of the program, the ability to create your own macros; performance of the program; price et al.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ТРАНСНАЦИОНАЛЬНЫХ КОРПОРАЦИЙ: ПРИБЫЛЬ И ТЕХНОЛОГИИ

Гафуров Р.Р.

ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный университет», Тюмень, Россия
(625003, Тюмень, ул. Семакова, д.10), e-mail: gafuroff.ram@yandex.ru

Динамика и качество развития региональной и мировой экономики детерминировано интенсивностью международного инвестиционного процесса. Установлено, что с позиции ТНК размещение капитала за рубежом осуществляется как в экономических интересах (получение прибыли), так и технологических (развитие технологий), при этом последнее приобретает все большее значение. Автором выделены, с позиции этих двух интересов, следующие инвестиционные стратегии: стратегия, основанная только на greenfield-филиалах; стратегия, основанная только на приобретенных филиалах (стратегия слияний и поглощений); комбинированная стратегия, основанная на сочетании первых двух стратегий. Установлено, что безосновательно полагать предпочтение использования определенных типов инвестиционных стратегий для конкретных стран. Комбинированные стратегии имеют большую вероятность доступа ТНК к новым технологиям стран, в которые они планируют экспансию.

THE INVESTMENT FOCUS OF TRANSNATIONAL CORPORATIONS: PROFIT AND TECHNOLOGY

Gafurov R.R.

Tyumen State University, Tyumen, Russia (625003, Tyumen, ul. Semakova, 10), e-mail: gafuroff.ram@yandex.ru

Dynamics and development of regional and global economy is determined by the intensity of international investment process. It is established that the position of TNK placement of capital abroad is carried out both in economic interests (profit), and technological (technology development), with the latter becoming increasingly important. The author highlighted, with the positions of these two interests, the following investment strategy: a strategy based only on greenfield branches; strategy, based on the acquired subsidiaries (the strategy of mergers and acquisitions); the combined strategy based on the combination of the first two strategies. It is established that unreasonable to put the preference of the use of certain types of investment strategies for specific countries. Combined strategies are more likely to have access TNCs to new technologies of the countries in which they plan expansion.

К ВОПРОСУ ОБ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИНТЕРЕСАХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ СТРУКТУР В СИСТЕМЕ ФАКТОРОВ ОБРАЗОВАНИЯ ТРАНСНАЦИОНАЛЬНЫХ КОРПОРАЦИЙ

Гафуров Р.Р.

ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный университет», Тюмень, Россия
(625003, Тюмень, ул. Семакова, д.10), e-mail: gafuroff.ram@yandex.ru

Проведено исследование факторов эволюции международной системы экономических интересов предпринимательских структур. Многозначность которых определяет сущность такого экономического субъекта, как ТНК, его глобальную, страновую, региональную стратегии, а также выступает факторами, детерминирующими их образование в координатах национальных экономических систем и масштабирование в пространстве мировой экономики. На современном этапе развития для предпринимательских структур характерна интеграция. Автор полагает, что целями интеграции является стремление к реализации экономических интересов субъектов в полном объеме. Выявлены противоречия экономических интересов хозяйствующих субъектов, включая транснациональные корпорации. Предложена систематизация экономических интересов ТНК посредством следующих критериев: периода и направления их реализации, этапов воспроизводственного процесса. Виды экономических интересов ТНК многообразны и имеют многоуровневый характер, определяют их непосредственное функционирование и отражаются в стратегиях развития.