

## МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ МАЛЫХ ГОРОДОВ В РЕГИОНАХ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

**Савченко В.А.**

Северо-Кавказский институт-филиал ФГБОУ ВПО «Российская академия народного хозяйства  
и государственной службы при Президенте Российской Федерации»  
(357538, г.Пятигорск, ул. Февральская, 54), e-mail: v-asavchenko@yandex.ru

Проведен анализ особенностей развития городов в федеральных округах России, выявивший проблему высокой концентрации населения в крупных городах преимущественно на территории Центрального и Приволжского федеральных округов. Установлено, что Северо-Кавказский федеральный округ отличается крайне низкой степенью урбанизации и слабостью сети малых городов. Это оказывает негативное воздействие на формирование отраслевой структуры экономик регионов, поскольку именно малые города становятся центрами переработки продукции, производимой на прилегающей территории. Предложены механизмы поддержки малых городов в регионах Северо-Кавказского федерального округа: развитие агрогородов, создание региональных парков по стимулированию отдельных видов производств, активизация муниципальной экономической политики.

## MECHANISMS OF SMALL TOWNS IN REGIONS NORTH CAUCASUS FEDERAL DISTRICT

**Savchenko V.A.**

The North Caucasus institute-branch of the Russian academy of national economy and public service  
at the President of the Russian Federation (357538, Pyatigorsk, Fevral'skaya street, 54),  
e-mail: v-asavchenko@yandex.ru

The analysis of the features of urban development in the federal districts of Russia, which has revealed the problem of high concentration of population in major cities mainly in the Central and Volga federal districts. It is established that the North Caucasus Federal District has a very low degree of urbanization and the weakness of the network of small towns. This has a negative impact on the formation of the industrial structure of regional economies, as it is the small town became the center of processing of products made at a location nearby. The mechanisms of support to small towns in the regions of the North Caucasus Federal District: the development of agrarian towns, the creation of regional parks to encourage certain types of production, activation of the municipal economic policy.

## ДИНАМИКА И ОЦЕНКА СТРУКТУРНЫХ СДВИГОВ В ЭКОНОМИКЕ РЕГИОНА

**Садыкова Э.Ц.**

ФГБУН «Байкальский институт природопользования СО РАН», г. Улан-Удэ, Россия  
(670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д.6), e-mail: sad\_er@mail.ru

Проведен сравнительный анализ динамики структур экономики России, Сибирского федерального округа и Республики Бурятия. В качестве основных показателей, характеризующих отраслевую структуру экономики, приняты занятость населения за 2000 г. и 2011 г. и валовая добавленная стоимость за 2005 г. и 2011 г.; за базу сравнения – сложившаяся структура национальной экономики. Было выявлено, что имеются региональные особенности в развитии экономики Республики Бурятия. Основное отличие состоит в том, что в структуре занятого населения доля обрабатывающих производств значительно ниже по сравнению со среднероссийским и сибирским уровнем. Анализ динамики отраслевой структуры валовой добавленной стоимости подтвердил, что отмеченные особенности структурных сдвигов в занятости населения являются характерными и для структуры ВДС республики. Показано, что в самой структуре промышленности республики, ведущей отрасли экономики, наблюдаются достаточно интенсивные трансформационные изменения; наметились определенные положительные сдвиги. Отмечено, что оптимальные структурные сдвиги в экономике региона приводят к диверсификации хозяйственной деятельности.

## THE DYNAMICS AND ASSESSMENT OF STRUCTURAL CHANGES IN REGIONAL ECONOMY

**Sadykova E.T.**

Baikal Institute for Nature Management of SB RAS, 8, Sakhyanovoi str., Ulan-Ude, Buryatia, Russia,  
e-mail: sad\_er@mail.ru

A comparative analysis of the dynamics of the structures of the economy of Russia, Siberian Federal District, and the Republic of Buryatia. The main indicators of the industrial structure of the economy, employment taken for 2000 and 2011 and the gross value added in 2005 and 2011, as a base of comparison – the current structure of the national economy. It was found that there are regional peculiarities in the economic development of the Republic of Buryatia. The main difference is that in the working population share of manufacturing is much lower than the national average

and the Siberian level. The analysis of the dynamics of the sectoral structure of the gross value added has confirmed that these features of the structural shifts in employment are characteristic for the structure of GVA republic. It is shown that the structure of the republic's industry leading sectors of the economy, there are quite intense transformational changes, there have been some positive developments. It is noted that the optimal structural shifts in the economy of the region lead to the diversification of economic activity.

### **ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ОСНОВНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПРИ АНАЛИЗЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

**Садыкова И.М.**

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», Москва, Россия  
(115409, Москва Каширское ш., д. 31) e-mail: irkasad@mail.ru

Статья посвящена оценке экономической эффективности инновационных проектов с использованием основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов. В статье раскрыты количественный и качественный подходы при проведении оценки коммерческой эффективности проектов. Дано описание методов оценки основанных на дисконтированных и учетных ценах. На основе анализа существующих методов оценки исследованы недостатки основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов при применении их к анализу инновационных проектов. Сделано обобщение о приемлемости применения основных показателей оценки инвестиционных проектов не в полной мере в связи со специфическими особенностями инновационных проектов. Предложено не пренебрегать расчетами основных показателей, а лишь дополнять, исходя из специфики инновационного проекта, дополнительными показателями, т.к. они не являются единственными. В рекомендациях ЮНИДО представлено более 50 таких показателей. Поэтому при оценке инновационных проектов необходимо рассчитывать показатели, ориентируясь на индивидуальные особенности проекта, универсального метода не существует.

### **ESPECIALLY THE APPLICATION OF THE MAIN ECONOMIC INDICATORS OF THE ASSESSMENT OF EFFICIENCY OF INVESTMENT PROJECTS IN THE ANALYSIS OF INNOVATIVE PROJECTS**

**Sadykova I.M.**

“National Research Nuclear University «МЕРФИ», (Kashirskoye shosse 31, Moscow,  
115409, Russian Federation), e-mail: irkasad@mail.ru

The article devoted to assessing economic efficiency innovative projects with the use of indicators to assess efficiency of investment projects. The article disclosed quantitative and qualitative approaches for the evaluation of commercial projects. Given a description of the methods evaluation based on contractual and accounting prices. Based on an analysis of existing methods for assessing it is shown that the basic indicators for assessing effectiveness of investment projects in the application of them to analyze innovative projects. Done synthesis on the admissibility of application of basic indicators assessment of investment projects are not fully in connection with specific innovative projects. Calculations suggested not to neglect basic indicators, as well only complement based on the specific innovation project additional indicators, because they are not the only ones. In the recommendations submitted by UNIDO 50 such indicators. Therefore, when evaluating innovative projects should count indicators, focusing on the individual features of the draft, a universal method does not exist.

### **ВЛИЯНИЕ ИГР УНИВЕРСАДЫ НА УСКОРЕНИЕ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ВОВЛЕЧЕНОСТЬ ОБЩЕСТВА В КУЛЬТУРНУЮ ЖИЗНЬ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН И ГОРОДЕ КАЗАНИ**

**Садырtdинов Р.Р.**

ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Казань, Россия  
(420008, Казань, ул. Кремлевская, 18), e-mail: s\_ryslan@mail.ru

Проведен анализ влияния реализации крупного государственного проекта на примере подготовки к проведению игр Универсиады на вовлеченность общества в культурную жизнь и ускорение развития информационно-коммуникационных технологий в Республике Татарстан и городе Казани. Учитывались следующие характеристики вовлеченности общества в культурную жизнь в регионе проведения Универсиады: численность зрителей театров, число посещений музеев, число читателей общедоступных библиотек, число посещений киносеансов, численность занимающихся физической культурой и спортом на 1000 человек населения, а также уменьшение количества зарегистрированных преступлений на 100000 населения, в том числе среди молодежи. Для оценки состояния и уровня развития информационно-коммуникационных технологий в городе Казани и Республике Татарстан в период подготовки к проведению игр Универсиады использованы следующие характеристики: абоненты мобильных сотовых телефонов на 100 человек населения, охват населения теле- и