

the potential of increasing of the effectiveness of working capital management exists, which consists in the capacity of enterprises for introducing measures of expenses reduction. The achievement of the potential is attained due to main objectives reaching such as providing the company's solvency.

РЕСУРСНОЕ ИЗОБИЛИЕ КАК ФАКТОР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ?

Кожемякин Л.В., Осечкина Т.А.

ФГБОУ ВПО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», Пермь,
Россия (614990, г. Пермь, Комсомольский пр., 29)

Нефть и газ являются одним из главных источников дохода нашей страны. Они играют определяющую роль в обеспечении энергоресурсами и доходом Российского государства, и в значительной степени влияют на мировую энергетическую стабильность. Промышленность большинства регионов России сильно ориентирована на добывающую отрасль, поэтому возникает вопрос о наличии голландской болезни. В работе авторы пытаются проанализировать наличие голландской болезни в регионах России. Предварительно проведено ранжирование по регионам по указанным критериям. С учетом ранжирования выполнена кластеризация. Далее проанализирована зависимость валового регионального продукта от уровня развития добывающей отрасли, а затем с помощью регрессионного анализа построены эконометрические уравнения рассматриваемой зависимости. Авторы попытались связать уровень развития управления регионом и структуру региональных расходов. На основе полученных результатов сделаны выводы о наличии «голландской болезни» в регионах России.

RESOURCE WEALTH AS A SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT

Kozhemyakin L.V., Osechkina T.A.

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia (614990, Perm, avenue Komsomol, 29)

Oil and gas are one of the principal sources of the income of our country. They play a defining role in support with energy resources and the income of the Russian state, and substantially influences world energetic stability. In operation ranging on regions by the specified criteria is carried out. Taking into account ranging the clustering is executed. Further dependence of a bulk regional product on a level of development of extracting branch is analyzed, and then by means of regression analysis the econometric equations of considered dependence are constructed. Authors tried to connect a level of development of control of the region and structure of regional expenditures. On the basis of the received results, outputs are drawn on existence of «the Dutch illness» in regions of Russia.

ОСОБЕННОСТИ ЛИЗИНГОВЫХ ОТНОШЕНИЙ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ВТОРИЧНОГО РЫНКА ТЕХНИКИ

Козенко К.Ю.

ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого земледелия Россельхозакадемии,
Волгоград, Россия (400002, Волгоград, ул. Тимирязева, 9), e-mail: k-kozenko@rambler.ru

В статье раскрыто, что в условиях недостатка собственных денежных средств, отсутствия залоговой базы для приобретения новых дорогостоящих машин на условиях кредита, у сельхозтоваропроизводителей появляется заинтересованность в формировании и функционировании вторичного рынка техники, рынка поддержанной техники. Сформирована концепция вторичного рынка сельскохозяйственной техники как составной части агропромышленной воспроизводственной системы и инструмента технического обеспечения сельских товаропроизводителей, определяющая место и роль вторичного рынка сельскохозяйственной техники в воспроизводственной системе АПК. Показано, что важнейшим свойством потребительной стоимости поддержанной техники является надёжность, имеющая количественную и качественную определённость. Раскрыта возможность использования остаточного ресурса тракторов, комбайнов, других сельскохозяйственных машин и их конструктивных элементов, рассмотрены особенности организационного построения, перспектив и направлений развития лизинга на вторичном рынке техники.

FEATURES OF THE LEASING RELATIONS AT THE ORGANIZATION OF THE EQUIPMENT'S SECONDARY MARKET

Kozenko K.Y.

All-Russia Researce Institute of irrigative agriculture, Volgograd, Russia (400002, Timiriaseva st., 9),
e-mail: k-kozenko@rambler.ru

Agricultural producers interested in the formation and functioning of the secondary market equipment, used equipment market in terms of lack of own funds, lack of collateral base for the acquisition of expensive new cars on

credit are disclosed in the article. The concept of secondary market of agricultural machinery as part of the reproductive system and agro-technical support tool of rural producers, determines the place and role of the secondary market of agricultural machinery in the reproductive system of agribusiness is formed. The most important use-value property is used equipment reliability ratings quantitative and qualitative determination is shown. The use of a residual resource of tractors, combines and other agricultural machines and their structural elements is disclosed, the features of the organizational structure, prospects and directions of development of leasing in the secondary market equipment are considered.

МЕСТО РОССИИ В ГЛОБАЛЬНЫХ РЕЙТИНГАХ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ РАЗВИТИЯ

Комош В.И.¹, Руденко Д.Ю.², Сегой В.В.¹

1 ГАОУ ВПО ТО «Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права»,
Тюмень, Россия (625051, г. Тюмень, ул. 30 лет Победы, 102), e-mail: kafedframe105@mail.ru

2 ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный университет», Тюмень, Россия
(625003, г. Тюмень, ул. Семакова, 10), e-mail: drudenko@inbox.ru

В статье анализируются современные подходы к оценке устойчивого развития стран мира. Для определения места России в рейтингах экологической устойчивости использовался кластерный анализ, позволяющий распределить в отдельные группы страны, схожие по уровню эколого-экономического развития. В результате построения системы кластеров за десять лет было определено место России, а также проанализированы все структурные сдвиги, произошедшие за исследуемый период. Таким образом, положение страны в мировой экологической системе было определено не только с точки зрения исследований международных организаций, но и с помощью совокупности основных показателей эколого-экономического развития. Практическая значимость работы определяется возможностью использования предложенных исследований региональными и государственными органами власти при разработке мероприятий по эколого-экономическому развитию территории.

RUSSIA'S POSITION IN GLOBAL RANKINGS OF ENVIRONMENTALLY SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Komosh V.I.¹, Rudenko D.Y.², Segoy V.V.¹

1 Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права, (103, 30 лет Победы, Тюмень,
625051), e-mail: kafedframe105@mail.ru

2 Тюменский государственный университет (10, Семакова, Тюмень, 625003), e-mail: drudenko@inbox.ru

The article is devoted to the problem of determining the level of environmental and economic development of the country through the examination reflecting its indexes and indicators. To determine Russia's place in the rankings cluster analysis was used. As a result of the construction of the cluster system for ten years, it was determined the place of Russia, as well as analysis of all the structural changes that occurred during the study period. Thus, the position of the country in the global ecological system has been defined not only in terms of international research organizations, but also with a set of core indicators of ecological and economic development. The practical value of the paper is determined by the ability to use research proposals by regional and national authorities in the development of measures for environmental and economic development of the territory.

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕКТОРОВ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СЕВЕРНОГО РЕГИОНА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА НЕКОТОРЫХ ИНДИКАТОРОВ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

Кондратович Д.Л., Ульченко М.В.

ФГБУН Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН, Апатиты,
Россия (184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана, 24а),
e-mail: k_dim@bk.ru; ulchenko@iep.kolasc.net.ru

В работе проведено исследование методологических особенностей определения векторов социально-экономического развития северного региона на основе анализа индикаторов качества жизни как факторов социальной мобильности. Основным методологическим принципом, используемым в данной работе, выступает системный подход. Проведено ранжирование регионов Северного экономического района с использованием сравнительного анализа качества жизни населения, экспертным путем были выделены частные индикаторы качества жизни, которые условно разделены в работе на две группы: 1-я группа – это показатели, характеризующие основу качества жизни, 2-я группа – это показатели, характеризующие результат качества жизни, также исследованы субъективные оценки (уровень удовлетворенности), отражающие уровень жизни населения. В работе установлен ряд методологических особенностей, которые заключаются во всесторонней оценке показателей уровня жизни, использовании комплексного подхода к разработке программных мероприятий, объективных и субъективных показателей, позволяющих отразить текущую и перспективную тенденцию в быстроизменяющихся условиях, а также учет специфических особенностей изучаемого объекта исследования.