

*Редакционный совет:*

**Голенков В.А.**, д-р техн. наук,  
проф., председатель  
**Радченко С.Ю.**, д-р техн. наук,  
проф., зам. председателя  
**Борзенков М.И.**, канд. техн. наук,  
доц., секретарь  
**Астафьев П.А.**, д-р юрид. наук,  
проф.  
**Иванова Т.Н.**, д-р техн. наук,  
проф.  
**Киричек А.В.**, д-р техн. наук,  
проф.  
**Колчунов В.И.**, д-р техн. наук,  
проф.  
**Константинов И.С.**, д-р техн.  
наук, проф.  
**Новиков А.Н.**, д-р техн. наук,  
проф.  
**Попова Л.В.**, д-р экон. наук, проф.  
**Степанов Ю.С.**, д-р техн. наук,  
проф.

*Главный редактор:*

**Попова Л.В.**, д-р экон. наук, проф.

*Заместители*

*главного редактора:*

**Варакса Н.Г.**, д-р экон. наук, проф.  
**Коростелкина И.А.**, д-р экон. наук,  
проф.  
**Маслов Б.Г.**, д-р экон. наук, проф.

*Члены редколлегии:*

**Бархатов А.П.**, д-р экон. наук, проф.  
**Васильева М.В.**, д-р экон. наук,  
проф.  
**Гетьман В.Г.**, д-р экон. наук, проф.  
**Маслова И.А.**, д-р экон. наук, проф.  
**Павлова Л.П.**, д-р экон. наук, проф.

*Ответственный за выпуск:*

**Дедкова Е.Г.** канд. экон. наук, доц.

*Адрес редакции:*

302020, г. Орел,  
Наугорское шоссе, 40  
(4862) 41-98-60  
www.gu-unpk.ru  
E-mail: LVP\_134@mail.ru

Зарег. в Федеральной службе по  
надзору в сфере связи,  
информационных технологий и  
массовых коммуникаций.  
Свидетельство: ПИ № ФС77-47355  
от 03 ноября 2011 года

Подписной индекс **29503**  
по объединенному каталогу  
«Пресса России»

## СОДЕРЖАНИЕ

### *Научные тенденции развития инвестиций и инноваций*

**Кузьминых Н.А.** Управление инновационным развитием  
муниципальных образований..... 3

### *Научная область использования учетно-аналитических систем*

**Алферов В.Н.** Развитие учета, анализа и контроля в условиях  
антикризисного управления..... 10  
**Иванченков А.Н.** Международный опыт формирования системы  
сегментного учета..... 15  
**Кулешова И.Б.** Теоретико-исторический аспект развития категории  
«добавленная стоимость»..... 25  
**Орлюк Н.Ю.** Применение системы сбалансированных показателей  
на промышленных предприятиях..... 37  
**Симонов Д.В.** Теоретические аспекты организации управленческого  
учета качественных характеристик..... 45  
**Григоренко И.А.** Внутренний аудит формирования себестоимости  
готовой продукции..... 55  
**Козлюк Н.В.** Порядок отражения стоимости биологических активов  
в управленческом учетно-аналитическом комплексе в соответствии  
с МСФО..... 63

### *Научные направления в области финансов, налогов и кредита*

**Попова Л.В.** Современная система налогообложения доходов  
физических лиц..... 69  
**Султанов М.С.** Оптимизация налоговых доходов бюджетов  
различных уровней..... 78  
**Юденич Н.М.** Объект имущественного налогообложения: его роль  
и значение в развитии налоговой системы России..... 85  
**Дедкова Е.Г.** Методика проведения налогового аудита..... 91  
**Харламов К.О.** Особенности применения налогового  
консультирования в рамках повышения налоговой дисциплины по  
основным налогам, уплачиваемых промышленным предприятием..... 95  
**Коростелкин М.М.** Налоговые споры как результат налоговой  
неопределенности в налоговой деятельности экономического  
субъекта..... 99  
**Восканян Э.С.** Теоретические основы формирования налогового  
потенциала..... 104

### *Научное развитие экономики и управления предприятием*

**Бородин Ю.Г.** Обоснование вариантов управления  
модернизационными процессами на российских промышленных  
предприятиях..... 111  
**Смирнова Л.В., Ершов А.С., Коновалов В.А.** Совершенствование  
доверительных контрактов предоставления услуг долгосрочного  
консалтинга на базе саморегулирования..... 117



Scientifically-practical  
journal

Published since 1995.  
The journal is published  
12 times a year

**№ 8 (259) 2013**  
**august**

# Economic Science and Humanities

Constitutor – State University-Education-Science-Production Complex  
(State University-ESPC)

## Editorial council:

**Golenkov V.A.**, *Doc. Sc. Tech., Prof., president.*

**Radchenko S.Y.**, *Doc. Sc. Tech., Prof., vice-president.*

**Borzenkov M.I.**, *Candidate Sc.*

*Tech., Assistant Prof., secretary.*

**Astafichev P.A.**, *Doc. Sc. Law., Prof.*

**Ivanova T.N.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

**Kirichek A.V.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

**Kolchunov V.I.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

**Konstantinov I.S.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

**Novikov A.N.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

**Popova L.V.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Stepanov Y.S.**, *Doc. Sc. Tech., Prof.*

## Editor-in-chief:

**Popova L.V.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

## Editor-in-chief Assistants:

**Varaksa N.G.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Korostelkina I.A.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Maslov B.G.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

## Associate Editors:

**Barkhatov A.P.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Vasil'eva M.V.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Get'man V.G.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Maslova I.A.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

**Pavlova L.P.**, *Doc. Sc. Ec., Prof.*

## Responsible for edition:

**Dedkova E.G.** *Candidate Sc. Ec., Assistant Prof.*

## Address:

302020 Orel,  
Naugorskoye highway, 40  
(4862) 41-98-60  
www.gu-unpk.ru  
E-mail: LVP\_134@mail.ru

Journal is registered in Federal Agency of supervision in telecommunications, information technology and mass communications. The certificate of registration ПИ № ФС77-47355 from 03.11.2011

Index on the catalogue of the «**Pressa Rossii**» **29503**

© State University-ESPC, 2013

## CONTENTS

### *Scientific tendencies of development of investments and innovations*

**Kuzminykh N.A. Management of innovative development of municipalities.....** 3

### *Scientific area of use of registration-analytical systems*

**Alferov V.N. Account development, analysis and control in crisis management.....** 10

**Ivanchenkov A.N. International experience of formation of system of segment accounting.....** 15

**Kuleshova I.B. Theoretical and historical aspect of category «value added»... 25**

**Orlyuk N.Y. Application of the balanced scorecard in enterprises.....** 37

**Simonov D.V. Theoretical aspects of the organization of good performance management accounting.....** 45

**Grigorenko I.A. Internal audit of forming cost of finished goods.....** 55

**Kozlyuk N.V. Order of reflection value of biological assets in management accounting and analytical complex in accordance with IFRS.....** 63

### *Scientific directions in the field of the finance, taxes and the credit*

**Popova L.V. The modern system of personal income tax.....** 69

**Sultanov M.S. Optimization of tax revenue budget of different levels.....** 78

**Yudenich N.M. Object of property taxes: its role and importance in the development of tax system Russia.....** 85

**Dedkova E.G. Method of tax audit.....** 91

**Harlamov K.O. Features of tax advice in the discipline of tax increase for basic taxes paid industrial enterprise.....** 95

**Korostelkin M.M. Tax dispute as a result of uncertainty of tax revenue of economic entity.....** 99

**Voskanyan E.S. Theory basics of revenue potential.....** 104

### *Scientific development of economy and operation of business*

**Borodin Y.G. Basis of options modernization processes in Russian industrial enterprises.....** 111

**Smirnova L.V., Ershov A.S., Kononov V.A. Improving the confidence of long-term contracts to provide consulting services on the basis of self-regulation** 117

# **НАУЧНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ** **ИНВЕСТИЦИЙ И ИННОВАЦИЙ**

УДК 332.1:001.895

Н.А. КУЗЬМИНЫХ

## **УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ**

*В статье на основе выявленных проблем инновационного развития муниципальных образований в современных условиях предложена модель управления, отличающаяся вертикально-горизонтальными связями, свойствами универсальности и трансформируемости. В рамках концепции эффективного управления инновационным развитием муниципальных образований предложен подход к оценке уровня инновационного развития, включающий оценку инновационного потенциала, инновационного риска, инновационной культуры, инновационной активности, позволяющий принимать управленческие решения инновационного характера.*

**Ключевые слова:** инновационное развитие, муниципальные образования, модель управления инновационным развитием, оценка уровня инновационного развития, инновационный потенциал, инновационный риск, инновационная культура, инновационная активность.

В современных условиях успех развития муниципальных образований зависит во многом от реализации мер, направленных на формирование инновационной экономики на местах за счет внедрения продуктовых, процессных и управленческих инноваций. В настоящее время в целях увеличения объемов валового муниципального продукта и поступлений в местные бюджеты, укрепления конкурентных преимуществ, раскрытия инновационного потенциала органам местного самоуправления необходимо реализовывать программы социально-экономического развития на основе осуществления инновационной деятельности, отвечая внешним вызовам. Таким образом, нацеленность местного самоуправления на формирование модели управления инновационным развитием становится наиболее важной задачей развития территорий в современности.

В процессе исследования особенностей развития муниципальных образований в условиях инновационной экономики установлено, что в настоящее время существуют определенные проблемы формирования муниципальной инновационной экономики. Остановимся на основных.

Во-первых, законодательство не в полной мере регулирует вопросы развития инновационной деятельности, в частности не до конца отработаны понятийный аппарат, организационные, экономические и финансовые меры, вопросы защиты интеллектуальной собственности. В связи с этим нормативная правовая база, действующая сегодня, не обеспечивает согласование интересов государства, регионов, муниципальных образований, бизнес-структур, населения в реализации модели инновационного развития. Без создания полноценной законодательной базы формирования и функционирования региональной инновационной системы не будет инновационного развития муниципальных образований. Требуется четкая постановка целей и задач, определение роли и места каждого из ведущих субъектов хозяйствования в инновационном развитии, установление эффективных взаимосвязей между государством, бизнесом, наукой, образованием. Следовательно, разработка и реализация инновационных программ во всех муниципальных образованиях обеспечит импульс инновационному развитию.

Во-вторых, наблюдается функциональная недостаточность инновационной инфраструктуры. На сегодняшний момент нет целостности, присутствует оторванность отдельных элементов инновационной инфраструктуры друг от друга. Учитывая это, полнота инновационной инфраструктуры должна достигаться за счет развития в комплексе технологической инфраструктуры, инфраструктуры подготовки кадров, консалтинговой

инфраструктуры, информационной инфраструктуры, финансовой инфраструктуры, сбытовой инфраструктуры.

В-третьих, наличие недостаточного инвестиционного обеспечения, что тормозит обновление производственных помещений, исследовательской базы, производственных мощностей; развитие кадров, обладающих необходимой квалификацией; и бытовых сетей, обеспечивающих продвижение продукции на рынки и т. д.

Как показывает проведенный анализ, развитие инновационной деятельности происходит за счет собственных средств, но их катастрофическая нехватка не дает возможности поддерживать инновационные процессы. Российский финансовый рынок (кредитный рынок и рынок ценных бумаг) не обеспечивает прорыв в области инноваций из-за высоких процентных ставок по кредитам, устойчивых инфляционных ожиданий, постоянного колебания ставки рефинансирования, дефицита рублевых средств, зависимости от внешних факторов, высокой чувствительности к ним и т. д. Венчурные механизмы не работают, а системы посевного финансирования, получившие развитие в последнее время, не могут охватить весь масштаб проблем инвестирования в инновационную деятельность в силу малого объема ресурсов, выделяемых на инновации. Несмотря на то, что законодательная база Российской Федерации устанавливает определенные гарантии прав инвесторов, предоставляет льготы по налогообложению, получению инвестиционных кредитов и т.д., существуют проблемы несовершенства существующей системы инвестирования.

Для того чтобы муниципальные образования развивались в условиях инновационной экономики, органы местного самоуправления должны активизировать процесс поиска и привлечения инвесторов, представляя в выгодном свете свое муниципальное образование как потенциально привлекательный объект для вложения инвестиционных средств. Первоначально необходимо принятие представительным органом муниципального образования нормативного акта, регламентирующего порядок и условия поддержки инновационной деятельности со стороны местной администрации. В качестве основного критерия поддержки реализации проектов может быть приоритетность того проекта, которым достигается сохранение и создание рабочих мест, поддержание высокой занятости жителей муниципального образования, стимулирование занятости социально незащищенных слоев населения, расширение налогооблагаемой базы местного бюджета. Также во внимание принимается стратегическая важность проекта для социально-экономического развития муниципального образования. Приоритет имеют проекты, реализация которых содействует достижению стратегической цели развития муниципального образования.

В-четвертых, отсутствие эффективного механизма взаимодействия федеральной, региональной, муниципальной власти, бизнес-структур и населения. Сегодня реализация принципа государственно-частного партнерства не имеет такой эффективности, как в зарубежных странах, несмотря на то, что есть определенные подвижки в области законодательства государственно-частного партнерства на региональном уровне. Сдерживающие факторы правового и организационного характера не позволяют государственно-частному партнерству включиться в реализацию инновационно-инвестиционных проектов федерального, регионального и муниципального уровней. Учитывая это, необходимо четко разграничить права и обязанности участников инновационного процесса, активно привлекать бизнес к реализации инновационно-инвестиционных проектов.

В-пятых, присутствует инновационная некомпетентность. Население не готово воспринимать инновационный путь как стратегический и единственно возможный, поскольку сказывается психологический фактор невосприятия чего-то нового. Исходя из этого, люди на местах используют методы и инструменты управления, неэффективные в настоящее время. Помимо всего нехватка профессионалов в сфере науки и техники тормозит инновационные процессы, происходящие в экономике. Учитывая это, необходимо обучать людей, повышать уровень образования в сфере инноваций и инвестиций.