

2. Зайцева Н.В. Налог на прибыль организации: учет доходов и расходов [Текст] / Н.В. Зайцева // Налог на прибыль организации. – 2012. – № 11.

3. Флигинских Т.Н., Митюшина И.Л. Современные методы и подходы управления прибылью предприятия // Актуальные проблемы развития экономических, финансовых и кредитных систем : Материалы 2 международной научно-практической конференции. – 2014. – 140 с.

4. Флигинских Т.Н., Федорев К.С. Оптимизация системы менеджмента качества региональных предприятий абразивной отрасли // Современные технологии управления, 2012. – №6 (18). – № гос. рег. статьи 0421200170/. [Электронный ресурс]. – Режим доступа к журн.: <http://sovman.ru>

5. Управление финансами. План мероприятий по совершенствованию управления прибылью [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.deepfinance.ru/finances-2639-2.html>

6. Официальный сайт Управление финансами. План мероприятий по совершенствованию управления прибылью [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.deepfinance.ru/finances-2639-2.html>

УДК 330.332

## ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА

*к.э.н., доц. Мочалова Я.В.*

*Белгород, Россия*

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет*

**Аннотация:** рассмотрена сущность инвестиционно-инновационной политики региона; определены перспективы развития экономики страны и её регионов; рассмотрена комплексная методика оценки инновационного потенциала региона; разработаны основные направления развития инвестиционно-инновационного потенциала региона.

**Ключевые слова:** инновации; потенциал региона; управление; процессы; инвестиции.

## INNOVATION AND INVESTMENT POTENTIAL OF THE REGION

*C.e.s, A.P. Mochalova A.V.*

*Belgorod, Russia*

*Belgorod State National Research University*

**Abstract:** the article considers the nature of investment and innovation policy of the region; the prospects of economic development of the country and its regions; the integrated methodology for the evaluation of innovative potential of the region; developed basic directions of development of investment and innovation potential of the region.

**Keywords:** innovation; the potential of the region; management; processes; investment.

Экономические, социальные результаты, эффективность текущей деятельности и перспективного развития региональных хозяйств в условиях существенных изменений состояния внешней среды, развивающихся региональных рынков инноваций и капиталов в существенной степени зависят от управления инвестиционными и инновационными процессами в регионе, определяющего

темпы обновления и модернизация основных фондов, создания и внедрения базисных и улучшающих технических, технологических и информационных новшеств с целью повышения конкурентоспособности выпускаемой продукции, оказываемых услуг, переориентации сырьевой направленности экспорта на экспорт обрабатывающих отраслевых составляющих региона.

Возрастание значимости инвестиционно-инновационного процесса привело к необходимости более глубокого исследования его сущности, содержания и форм взаимодействия участников данного процесса, поиска путей повышения его эффективности в условиях регионального развития.

Суть инвестиционно-инновационной политики региона заключается в обеспечении силами общественных механизмов инновационно-воспроизводственного развития на базе использования конкурентных преимуществ региона и, прежде всего, благодаря наращиванию его инвестиционного и инновационного потенциала.

Можно сказать, что инвестиционная политика и инновационная политика являются совокупными частями эффективной региональной политики, направленной на улучшение инвестиционного и инновационного потенциала региона и оптимизацию его развития и ставится вопрос о том, что именно совокупный инвестиционно-инновационный потенциал является основой развития региона и всех его сфер [2, с.192].

Считаем, что инвестиции выступают необходимым условием и основным источником инновационной деятельности. Достижение высоких конкурентных преимуществ и инновационного результата зависит от сбалансированности и взаимосвязи целей и задач инвестирования конкретных инновационных проектов, средств и практических приемов их реализации, объемов капиталовложений, соответствия потенциалов и организационных действий субъектов единого инвестиционно-инновационного процесса.

Определение перспектив развития экономики страны и ее регионов предполагает оценку инновационного потенциала.

В мировой практике существуют различные показатели, оценивающие уровень развития инновационной деятельности: оценка человеческого капитала; показатели, измеряющие знания, научно-технический прогресс; отдельные показатели фондового рынка, ВРП и т.д.

Отметим, что международные организации разрабатывают собственные системы показателей, отражающие уровень инновационного потенциала страны (региона), например, индекс научно-технического потенциала как составляющую интегрального показателя оценки уровня конкурентоспособности страны. Согласно методике экспертов Всемирного экономического форума, возможность достижения устойчивого экономического роста в среднесрочной и долгосрочной перспективе в равной степени зависит от трех категорий переменных: макроэкономической среды, государственных институтов и технологий. В качестве другого примера отметим систему показателей оценки инновационной деятельности Комиссии европейских сообществ, используемую для сравнительного анализа оценки развития инновационной деятельности в стра-

нах ЕС, а также сопоставления их с показателями США и Японии. Данная система инновационных показателей включает в себя 16 индикаторов, разделенных на четыре группы: человеческие ресурсы; генерация новых знаний; трансфер и использование знаний; финансирование инноваций, результаты инновационной деятельности.

Таким образом, комплексная оценка инновационного потенциала региона предполагает, во-первых, существование обоснованной и научно выверенной системы показателей, во-вторых, наличие статистической базы. Самое главное, показатель инновационного потенциала не только предопределяет дальнейшее развитие региона, но и характеризует степень готовности региона к созданию, освоению и распространению разного типа нововведений, к реализации результатов инновационной деятельности.

Наряду с оценкой инновационного потенциала существует достаточно большое количество оценок инвестиционного потенциала регионов, основанных в конечном счете на вычислении интегрального показателя. Подобного рода исследования проводятся за рубежом более 30 лет, и одними из первых в этом вопросе были представители Гарвардской школы. Основу их методики составляют экспертные оценки ряда характеристик, среди которых определенные качественные показатели (к примеру, законодательные условия для инвесторов) и небольшой круг макроэкономических показателей. Далее разработка методик шла по пути расширения круга оцениваемых экспертами показателей. В настоящее время комплексные рейтинги инвестиционной привлекательности стран мира публикуются ведущими журналами «Euromoney», «Fortune», «The Economist». Портфельные инвесторы ориентируются на результаты оценок наиболее известных экспертных агентств: «Moody's», «Arthur Andersen», «Standart & Poor's», «IBCA» и др.

За последние годы в России появился целый ряд различных методов оценки инвестиционной привлекательности регионов России, применяемых как перечисленными выше известными международными консалтинговыми агентствами, так и некоторыми организациями России. Среди них можно назвать: рейтинговое агентство «Эксперт»; российский Институт экономики города; инвестиционную компанию «Альфа-Капитал»; экспертный институт Российского союза промышленников и предпринимателей; лабораторию регионального анализа и политической географии МГУ и т.д.

Отметим также, что из отечественных организаций на постоянной основе присвоением рейтингов регионам России (в том числе по уровню инновационного потенциала) занимается агентство «Эксперт», в то время как исследования других организаций имеют разовый характер.

Среди основных методов оценок можно отметить следующие: метод экспертных оценок с использованием интегрального показателя, методика с использованием кластерного анализа и другие [3, с.132].

Но всё-таки следует заметить, что оптимальных методик оценки инновационного потенциала в настоящее время не существует, поэтому целесообразно исследование известных и часто применяемых экспертных оценок. Накопление

опыта в этой области позволяет в дальнейшем выработать рекомендации по совершенствованию методов присвоения региональных рейтингов инновационного потенциала.

На основе анализа инвестиционно-инновационного потенциала региона разрабатываются основные направления развития на перспективу.

Считаем, что основными направлениями развития инвестиционно-инвестиционного потенциала региона должны стать.

Во-первых, инновационно-инвестиционная политика развития региона должна сопровождаться комплексом мер в виде системного усовершенствования внешних механизмов: общего регуляторного механизма предпринимательской деятельности, налоговой и кредитной политики, организационного механизма ее внедрения и сопровождения. Именно так поиск резервов завершится организационно и воплотится в реальные программы регионального развития, а инструменты сопровождения превратятся в объект постоянного мониторинга и контроля, что обеспечивает обоснованность, комплексность и системность мер. Относительно общего регуляторного механизма необходимо дополнить две характеристики механизма: последовательность принятия и внедрения регуляторных актов; законодательное отражение изменений.

Во-вторых, необходимо сформулировать перечень процедурных вопросов относительно внедрения регуляторной политики. В налоговой и кредитной политики необходимо предложить изменение их направленности и приоритетов: в налоговой политике – оптимизация состава и ставки налогов и существующих льгот, в кредитной политике – изменение механизма бюджетного кредитования с учетом влияния на инновационное развитие регионов. Организационный механизм внедрения и сопровождения инновационно-инвестиционной политики развития региона должен воплотиться в «Центр» управление его инновационно-инвестиционным развитием и его задачи [1, с.186].

В заключении можно сказать, что активизация инвестиционно-инновационного процесса является одним из наиболее действенных механизмов социально-экономических преобразований и предопределяет устойчивое функционирование регионов, повышение их экономического и социального потенциала.

Взаимосвязь и взаимообусловленность инвестиционных и инновационных процессов в системе развития инвестиционно-инновационного потенциала региона поднимает проблему рассмотрения этих понятий не изолировано, а совокупно, и обуславливает необходимость трактовать инвестиционную и инновационную политику как единого направления финансовой политики региона.

Центральная роль в будущем процветании региона принадлежит инновационным инвестициям, повышающим производительность труда и вложенного капитала. Развитие инноваций осуществляется в условиях накопления новых знаний, создания и продуктивного использования новых технологий.

#### Литература

1. Кокурин, Д.И. Инновационная деятельность [Текст] / Д.И.Кокурин. – М.: Экзамен, 2010. – 220 с.

2. Скурихина, Е.В. Инвестиционно-инновационный потенциал региона: сущность, содержание, факторы состояния и развития [Текст] // Молодой ученый. – 2012. – № 3. – С. 192-195.

3. Узяков, М.Н. Инструменты регионального прогнозирования [Текст] / М.Н.Узяков. – М.: Высш.шк., 2010. – 543 с.

УДК 658:664.6(470+571)

## ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РОССИИ

**Неижмакова В.И.**

*ст. преподаватель кафедры «Экономика» Орлова А.В.*

*Белгород, Россия*

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет*

**Аннотация:** изложена проблема интеграционных процессов хлебопекарной промышленности в России; приводится подробная классификация факторов, влияющих на развитие интеграционных процессов, установлены их взаимосвязи; выявлена оценка значимости факторов.

**Ключевые слова:** интеграция, интеграционные процессы, классификация факторов, хлебопекарная промышленность.

## FACTORS AFFECTING THE INTEGRATION PROCESSES OF THE BAKING INDUSTRY IN RUSSIA

**Neizhmakova V.I.**

*the senior teacher of chair «Economy» Orlova A.V.*

*Belgorod, Russia*

*Belgorod State National Research University*

**Abstract:** The problem of the integration process of the baking industry in Russia; provides a detailed classification of the factors affecting the development of integration processes, their interrelation; evaluation revealed significant factors.

**Keywords:** integration, integration processes, classification factors, baking industry.

В современной рыночной ситуации хлебопроизводство считается одной из ведущих отраслей экономики, потому что хлеб употребляется в пищу ежедневно, соответственно пользуется постоянным спросом. Его производство всегда является выгодным. Однако, современное развитие хлебопекарной промышленности России характеризуется ежегодным падением производства хлеба и хлебобулочных изделий. Происходит снижение показателей деятельности хлебопекарных предприятий, переориентации потребительского спроса на более дорогие продукты питания, депопуляции, инфляции, увеличения импорта продовольственных товаров, пропаганды здорового образа жизни. Сокращение объемов производства хлеба и хлебобулочных изделий сопровождается дефицитом оборотных средств у предприятий, низким уровнем техники и техноло-