

**БУГУЛОВА Л. Г., ДЗОБЕЛОВА В. Б.**  
**АНАЛИЗ ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА**  
**РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**

**Аннотация.** В статье рассматривается инновационный потенциал Республики Северная Осетия-Алания с позиции отраслевых приоритетов. Установление их является инструментом концентрации ресурсов республики на важных направлениях финансового подъема. Предложены перспективные направления развития Республики Северная Осетия-Алания.

**Ключевые слова:** инновация, инновационная политика, инновационный потенциал, программные действия.

**BUGULOVA L. G., DZOBELOVA V. B.**  
**AN ANALYSIS OF INNOVATION POTENTIAL**  
**OF THE REPUBLIC OF NORTH OSSETIA-ALANIA**

**Abstract.** The article deals with the innovation potential of the Republic of North Ossetia-Alania. In this connection, the industry priorities are considered as a tool to focus the resources of the Republic in important areas of financial recovery. The promising directions of development of the Republic of North Ossetia-Alania are suggested.

**Keywords:** innovation, innovation policy, innovation potential, policy actions and investments.

Инновационный потенциал Республики Северная Осетия-Алания стоит начать рассматривать с отраслевых приоритетов. Установление их является инструментом концентрации ресурсов республики на важных направлениях финансового подъема.

Система приоритетов в разных сферах подразумевает собственную специфику. Современная модернизация в образовательном комплексе предполагает творение постоянной и многоуровневой модели воспитания, интеграцию верховного воспитания и научной деловитости, улучшение взаимосвязей с инновационными организациями и высокотехнологичными предприятиями, ориентация на коммерциализацию научных разработок, внедрение новейших организационных форм, образовательных технологий.

Одним из более принципиальных ценностей становления в инновационном ключе считается создание культуры инноваций в сообществе и поднятие пафоса инновационной деловитости. Перспективное направление развития – групповая информатизация через повсеместное внедрение и использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в разных сферах инфраструктуры республики.

Для стабильного развития важное значение приобретает экологичность инноваций, определяющая категорическое снабжение приоритета экологических ценностей над производственно-финансовыми интересами (принцип экологического императива). Стиль идет о введении системы природного маркетинга, экологического прогноза, эко технологий, позволяющих снабдить взаимодействие между экономическим развитием и охраной окружающей среды [2; 5].

Программа действий является совокупностью приоритетных направлений, осуществление которых обеспечивает реализацию Стратегии инновационного развития Республики Северная Осетия-Алания до 2025 г. Все направления сгруппированы в соответствии с целями и задачами настоящей Стратегии и нацелены на стойкое развитие Республики Северная Осетия-Алания.

В целом мероприятия по реализации Стратегии инновационного развития имеют все шансы существовать сгруппированы в 5 главных блоков. Таким образом, все программные действия рассматриваются во взаимосвязи и направлены на реализацию миссии и целей настоящей Стратегии.

*Направление № 1. Создание благоприятных условий для осуществления инновационной деятельности.*

Развитие среды, благоприятной для инноваций является одной из важнейших задач осуществления эффективной инновационной политики. Бизнес должен функционировать в таких условиях, когда постоянные инновации становятся неотъемлемым элементом деятельности компаний региона [1; 3].

Цель направления: стимулирование существующих компаний к использованию инноваций (продуктовых, процессных, маркетинговых, организационных) путем создания необходимых условий среды.

Данное направление позволит не только содействовать существующим компаниям в активном использовании инноваций, но и предполагает создание необходимых условий для роста новых малых инновационных, технологически ориентированных предприятий, в том числе, выделяющихся из научных организаций и их развития на ранних стадиях.

*Направление № 2. Формирование системы научно-производственной кооперации, объединение усилий бизнеса, науки, власти на реализации отраслевых приоритетов инновационной модернизации.*

Цель направления: повышение уровня коммерциализации научных разработок путем развития ключевых элементов процесса научно-производственной кооперации.

Интересен с точки зрения научно-производственной кооперации опыт построения и функционирования технологических платформ, которые являются важным инструментом

формирования региональных приоритетов технологического развития и объединения усилий бизнеса, науки, государства по их реализации. Разработка концепции технологических платформ предполагает выработку стратегического исследовательского документа инициативной группой, который установит средне- и долгосрочные цели для определенной технологической области. На основе оценки различных проектов реализации технологических платформ будет проведен их отбор для включения в перечень, утверждаемый Правительственной комиссией по высоким технологиям и инновациям. Федеральные органы исполнительной власти будут оказывать институциональную, организационную и консультационную поддержку деятельности технологических платформ, включенных в перечень [7].

Для Республики Северная Осетия-Алания представляется возможным создание технологических платформ с целью формирования адекватного предпринимательского окружения. Платформы для технологий могут рассматриваться в качестве базового этапа к формированию кластеров в Республике Северная Осетия-Алания.

*Направление № 3. Привлечение инвестиций с целью реализации инновационных проектов.*

Привлечение инвестиций – это увеличение реальных ресурсов для экономического развития республики. Важной предпосылкой этого направления является ориентация на нужды внутреннего и внешнего рынков.

Цель направления: использование конкурентных преимуществ Республики Северная Осетия-Алания (геополитическое положение, транзитные возможности республики, значительный научно-технологический потенциал, кадровая составляющая) для привлечения инвестиций в регион.

Основные задачи по реализации цели:

1) Продвижение инвестиционной привлекательности региона Республики Северная Осетия-Алания в приоритетных технологических секторах, формирование пакета условий, создающих максимально благоприятную атмосферу для потенциальных инвесторов;

2) Включение приоритетных инновационных проектов республики в перечень проектов, продвигаемых на государственном уровне (стенды на международных выставках);

3) Использование успешного опыта создания службы привлечения и сопровождения инвесторов по принципу «одного окна» (ускоренное оформление исходно-разрешительной документации инновационных проектов, упорядочение процесса рассмотрения проектов и т.д.).

*Направление № 4. Создание и развитие эффективной инфраструктуры для поддержки инновационной деятельности.*

Развитие инновационной инфраструктуры предусматривает создание сети организаций, оказывающих консалтинговые, информационные, финансовые и другие виды услуг, направленные на поддержку инновационной деятельности в республике [4].

Цель направления: создание эффективно работающей инфраструктуры (реальный пакет услуг), способствующей развитию инновационной деятельности в Республике Северная Осетия-Алания (развитие разных целевых групп Стратегии).

Зарубежный и опыт регионов РФ показывает, что инфраструктура поддержки инновационного бизнеса является реальным инструментом позитивного влияния власти на региональное экономическое развитие. Важными блоками инновационной инфраструктуры выступают активно развивающиеся на базе вузов учебно-научно-инновационные комплексы (УНИК), в которых создана среда для коммерческого освоения нововведений в научно-технической и образовательной сферах.

*Направление № 5. Формирование культуры инноваций в регионе, повышение уровня инновационной активности населения.*

Цель направления: повышение престижа инновационной деятельности в регионе путем проведения активной информационной и образовательной политики совместными усилиями государства, бизнеса и некоммерческих организаций, максимально эффективное использование человеческих ресурсов.

Важным условием активизации инновационной деятельности в Республике Северная Осетия-Алания является создание необходимых культурных предпосылок. Способность одних людей генерировать идеи, а других их объективно оценивать и принимать решения по их воплощению, их умения и навыки профессионально решать поставленные задачи является одним из определяющих факторов успеха стратегии [6].

Важным условием эффективной реализации задач формирования инновационной культуры должно стать вовлечение в эту деятельность ведущих ученых, реализация конкурсной поддержки приоритетных инновационных проектов и программ, реализуемых организациями науки и образования, благотворительными фондами и иными некоммерческими структурами [9].

Таким образом, создание региональной инновационной системы позволит на уровне региона решать приоритетные задачи в области развития научно-технической и инновационной деятельности и участия в национальной инновационной системе. Региональная инновационная система создает благоприятную внешнюю среду и формирует внутренние стимулы для роста социального капитала, технологической модернизации производств и развития отраслей новой экономики [8].

## ЛИТЕРАТУРА

1. Агузарова Ф. С., Хохоева З. В. Значение налогов в повышении инвестиционной активности в Северо-Кавказском Федеральном округе // *Фундаментальные исследования*. – 2014. – № 11. – С. 836–839.
2. Агузарова Ф. С., Тезиева М. Р. Налоговые льготы как механизм стимулирования инновационной деятельности экономики // *Проблемы, противоречия и перспективы развития России в современном мире: экономико-правовые аспекты: Сборник статей Международной научно-практической конференции*. – Краснодар: КГУ, 2014. – С. 9–11.
3. Гацалова Л. Б., Парсиева Л. К. Реализация социально-экономической политики занятости в республике Северная Осетия-Алания // *Вестник Поволжской академии государственной службы*. – 2015. – № 2. – С. 19–23.
4. Гаджиев М. М., Бучаев Я. Г., Яковлева Е. А. Ценностноориентированный подход к управлению предприятием: инвестирование в новые технологии // *Управление экономическими системами: электронный научный журнал*. – 2014. – № 4. – С. 53.
5. Дзобелова В. Б., Олисаева А. В. Инвестиционно-инновационный потенциал России на примере СКФО // *Вестник СОГУ*. – Владикавказ: СОГУ, 2014. – № 3. – С. 298–303.
6. Дзобелова В. Б., Магомедова М. Ю., Дикинова А. А. Качественная оценка экономического потенциала региона и возможности обеспечения экономического роста // *Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН*. – 2011. – № 3. – С. 75–82.
7. Олисаева А. В. Развитие инновационной деятельности в РСО-Алания // *Актуальные вопросы современной науки: Материалы XXI Международной научно-практической конференции / науч. ред. И.А. Рудакова*. – М.: Пресс, 2013. – С. 179–185.
8. Парсиева Л. К., Гацалова Л. Б., Кусов Т. Э. Инновационные методы реализации региональной социальной политики по поддержке многодетной семьи // *Современные проблемы науки и образования*. – 2014. – № 3. – С. 392.
9. Хаджимуратова М. И., Олисаева А. В., Хубиева Ж. К. Инновационная направленность развития сетевых компаний в регионе // *Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН*. – 2011. – № 6. – С. 202–208.