

Таким образом, можно сделать вывод, что формирование эффективной национальной инновационной системы станет возможным только в том случае, когда данное направление действительно будет главным подразделением государственной и экономической политики, которое будет основываться на конкурентоспособности, инвестировании, опыте и развитых технологиях, в то же время стоит помнить о том, что Россия по-прежнему обладает большим запасом природных ресурсов, научно-техническим потенциалом, что, в первую очередь, поможет выйти на лидирующие позиции международного уровня.

Таким образом, деятельность государства должна быть направлена на тесное сотрудничество с зарубежными странами, повышенный уровень мобилизации и эффективное распределение ресурсов внутри инновационной системы, стимулирование общества для дальнейшего развития и продвижения инновационной системы.

#### **Список использованных источников:**

1. Гретченко А. А. / Формирование национальной инновационной системы России. Стратегический приоритет экономического развития. 2011г. - 20с.// Журнал «Проблемы современной экономики»// с. 16-20
2. Герасимов А.В. / Развитие региональных компонентов инновационного потенциала экономики Российской Федерации: методология, механизмы и инструменты : диссертация ... доктора экономических наук: Санкт-Петербург, 2012. - 406 с. // с. 350 - 370.

## **ВЗАИМОСВЯЗЬ ИННОВАЦИОННОЙ И ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Белан Н.Е.<sup>1</sup>**

Самарский национальный исследовательский университет имени академика  
С.П. Королева, г. Самара

**Ключевые слова:** инновация, инвестиции, инновационная деятельность, инвестиционная деятельность.

Инновационная деятельность является представителем между потребителем и научно-техническим прогрессом. Без неё в конкретных продуктах, новые технологии никогда не получают осуществления.

Деятельность компании в инновациях включает в себя систему мер для получения нового улучшенного продукта или услуги. Используются научные, технические и интеллектуальные возможности для удовлетворения как

---

<sup>1</sup>Студент бакалавриата Института экономики и управления Самарского университета. Научный руководитель: Анисимова В.Ю., старший преподаватель кафедры экономики инноваций Самарского университета.

потребностей общества, так и для индивидуального спроса в инновациях в целом.

Продукт инновации может быть как новым сервисом, так и новым продуктом. Здесь процесс инновации не ограничивается новыми технологиями производства, он также включает в себя систему организации.

Деятельность компании связана с постоянными изменениями. Приспособленность к инновациям и их осуществление требует различных изменений, как правило, перестройка структуры и инноваций. Необходимо выполнить инновационную стратегию. В области инноваций необходима возможность управления её изменениями для успешного достижения целей.

Инновационная деятельность связана с инвестиционной, тем что финансовые ресурсы требуются в применении новых технологий и техники.



Рис.1. Классификация инноваций по Ю.В. Яковцеву

Взаимосвязь инноваций и инвестиций поднимает главную проблему применения результатов научно-технического прогресса.

Инвестиционная деятельность — это процесс привлечения, распределения, использования и анализа инвестиций. Ее целью могут быть различные факторы: за счет увеличения материальных и финансовых ресурсов идет расширение предпринимательской деятельности предприятия, приобретение новых предприятий, за счет роста объемов производства в целом идет снижение уровня затрат и т.д.

Основными субъектами инвестиционной деятельности в современных экономических условиях являются юридические лица, к которым относятся:

1. Деловые партнерства и компании;
2. Акционерное общество;
3. Сотрудничество продукции;
4. Штат и город;
5. Унитарные предприятия;
6. Некоммерческие организации.

От организационно-правовой формы инвестора во многом зависит организация инвестиционных процессов и их условия. Формы собственности инвесторов выделяют как частные, государственные, иностранные и совместные.

Важная роль в современных условиях отводится государственным инвестициям, которые осуществляются федеральными, региональными и местными органами власти за счет бюджетов соответствующего уровня, внебюджетных средств, заемных средств. На исследовании денежных потоков капитальной и текущей стоимости был построен финансовый анализ инвестиций.

Взаимосвязь инновационной и инвестиционной деятельности характеризуется экономической целесообразностью и правильностью поставленных задач.

Таким образом, инновационная деятельность не может существовать без инвестиционной. Наоборот, деятельность, связанная с инвестициями не всегда рассчитана на достижение инновационной идеи. При переходе к развитию связанную с инновациями нужно наладить связь между инновационной и инвестиционной деятельностью.

#### **Список использованных источников:**

1. Абрамов С.И. Инвестирование. М.: ЦЭМ, 2000.-440 с.
2. Абрютин М.С., Грачев А.В. Анализ финансово-экономической деятельности предприятия. М.: Дело и сервис, 2000. – 256 с.
3. Бирман Г. Экономический анализ инвестиционных проектов. М.: Банки и биржи, ЮНИТИ, 2007. – 631 с.
4. Бланк И.А. Инвестиционный менеджмент. — Киев, МП ИТЕМ ЛТД, 1995.

5. Горфинкель В.Я. Экономика предприятия: Учебник. М.: ЮНИТИ-ДАНА 2007. – 670 с.
6. Кононова Е.Н., Тюкавкин И.Н. Повышение результатов хозяйствования региональных интегрированных промышленных структур на основе информатизации// Вестник Самарского государственного технического университета. 2013. №2. – С.111-116.
7. Сараев А.Л. Теоретические основы бухгалтерского учета в промышленности // Аудит и финансовый анализ. 2012. № 3. С. 52-57.
8. Сараев А.Л. Уравнения динамики нестабильных многофакторных экономических систем, учитывающих эффект запаздывания внутренних инвестиций // Казанский экономический вестник. 2015. № 3 (17). С. 68-73.

## **ВЛИЯНИЕ ИННОВАЦИЙ В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СЕКТОРЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ НА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ РОССИЙСКИХ НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ НА ВНУТРЕННЕМ И МЕЖДУНАРОДНОМ РЫНКЕ**

**Белозерцев С.В.<sup>1</sup>**

Самарский национальный исследовательский университет имени академика  
С.П. Королева, г. Самара

**Ключевые слова:** инновация, топливно-энергетический сектор, конкурентоспособность, предприятие.

В рыночной экономике наиболее важной задачей для любого хозяйствующего субъекта является сохранение конкурентоспособности на рынке товаров и услуг. Этому наиболее эффективно способствует модернизация производственного процесса. Она заключается как в применении совершенно новых или экспериментальных технологий, так и в существенном изменении старых. Можно с уверенностью сказать, что инновации оказывают влияние не только на деятельность одного конкретного предприятия или отдельной отрасли, но и на всю национальную экономику.

В настоящее время топливно-энергетический сектор играет наиболее важную роль в развитии российской экономики. По последним данным Российская Федерация занимает 3 место в мире по объёмам добычи нефти [1]. Также по данным на 2017 год доля нефтегазовых доходов в структуре федерального бюджета составила 39,5%, что составляет около 20% ВВП.

Основной целью модернизации процесса добычи и переработки углеводородов является повышение качества нефти и нефтепродуктов, развитие

---

<sup>1</sup>Студент 1 курса бакалавриата Юридического факультета Самарского университета. Научный руководитель: Манукян М.М., старший преподаватель кафедры экономики инноваций Самарского университета.