

**Егоров Ньургун Анатольевич**

студент

**Григорьева Анна Анатольевна**

канд. экон. наук, доцент, преподаватель

Финансово-экономический институт

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный

университет им. М.К. Аммосова»

г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

## **ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИЙ**

### **В РОССИИ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ**

*Аннотация: в данной статье рассмотрено внедрение инноваций как один из главных способов модернизации экономики. Раскрыты основные аспекты понятия «инновации». Отмечена важность инноваций для развития экономики страны. Перечислены проблемы инновационной деятельности в России. Отражены возможные пути выявленных проблем.*

*Ключевые слова: инновации, технопарк, технологии, инновационная деятельность.*

В настоящее время, в России экономика в большей степени основана на добыче и экспорте газа и нефти. Для достижения устойчивого развития экономики необходимо отстраниться от этой сырьевой зависимости и осуществить мероприятия по модернизации экономики. Для этого, самым главным способом, будет являться использование современных технологий и научных достижений.

Для создания потенциала для развития экономики, необходимо внедрение инноваций во все сферы экономики. Ведь большинство развитых стран строят свои стабильный экономический рост с переходом на инновационный путь развития. Вот поэтому, это и будет являться одной из основных задач современной индустриально развитой страны.

Инновация по сути представляет собой новшество, которое обеспечивает качественный рост эффективности процессов или продукции, востребованное

рынком. Инновации в области развития экономики и общества выполняют много разных задач. Основными из которых являются:

- рост экономики страны в долгосрочной перспективе;
- повышение конкурентоспособности отдельных физических лиц;
- получение коммерческой выгоды;
- улучшение качества выпускаемой продукции;
- снижение затрат производства за счет использования более экономичных технологий, и т. д.

Несмотря на то, что инновации в современном мире играют важную роль, в России инновационная деятельность очень слабо развита.

Уровень инновационной активности российских организаций заметно уступает показателям стран – лидеров в этой сфере. Однако такие корпорации, как «Роснано», фонд «Сколково» и Российская венчурная компания (РВК), основывают свою деятельность на инновационном подходе и способствуют развитию инновационной деятельности страны.

Серьезное отставание России в инновационной сфере обусловлено рядом проблем:

- отсутствие системы продвижения реального практического опыта инновационного предпринимательства;
- сложность привлечения финансирования на этапе внедрения инновационных продуктов и технологий в связи с высокой стоимостью коммерциализации новшества и длительностью срока окупаемости;
- отсутствие у российских предприятий современной технологической базы, необходимой для внедрения инновационных решений;
- отсутствие в российской практике опыта реализации крупных инновационных проектов;
- низкий спрос на инновационную продукцию в стране не способствует активизации инновационного предпринимательства;

– изношенность основных средств предприятий России (колеблется на разном уровне по отраслям и регионам и достигает около 80%).

Рассматриваемые в данной статье вопросы составляют не весь список проблем, которые препятствуют внедрению новшеств в России. Но даже они представляют весьма серьезную угрозу для процесса развития инновационной деятельности и экономики страны в целом. Однако сегодня принимаются успешные действия по ликвидации рассмотренных проблем или сведению к минимуму их влияния. Создание особых экономических зон и технопарковых структур, объявление президентом политики модернизации экономики страны, основанной на инновациях, как национальной задачи (разработанный в 2010 г. Министерством экономического развития России проект «Инновационная Россия (Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года)»). Все перечисленные выше мероприятия, безусловно, оказывают положительное воздействие на развитие инновационной деятельности. Но все же, такая ситуация требует серьезных мер для решения рассмотренных проблем, а все вышеперечисленные тенденции находятся в начале пути своего развития и требуют эффективной поддержки и тщательного контроля со стороны органов власти.

### ***Список литературы***

1. Официальный сайт Министерства экономического развития РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.ru/minec/main>.
2. Проект «Инновационная Россия. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года». Минэкономразвития России. – М., 2010.