

А.В. Климова  
Научный руководитель: доцент Ю.Д. Мякишев  
*Муромский институт Владимирского государственного университета*  
602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, д. 23  
E-mail: *nastasyaklimova95@mail.ru*

### **Проблемы развития инноваций в России**

Инновация - это идея, новшество, востребованное рынком, способное обеспечить рост эффективности производственных систем. Она является конечным результатом интеллектуальной деятельности человека, то есть это плод его творчества и фантазии. Но инновация не отождествляется с изобретением, так как это новый подход к уже существующим явлениям и вещам.

Инновации играют немаловажную роль в современной мировой экономике. Развитые страны возлагают свои надежды на продолжение экономического роста при помощи инновационного пути развития, который заключается в использовании новшеств в производстве, хозяйстве, экономических отношениях вообще.

К развитию инновационной политики мировое сообщество заставил подойти экономический кризис. Данная политика дает возможность снижения себестоимости продукции, укрепления экономической безопасности и единого рыночного пространства организации новых отраслей, улучшения качества товара и услуг, тем самым повышая конкурентоспособность.

Для России инновационный путь является приоритетным. Но сегодня, не смотря на существующую инфраструктуру, созданную на территории страны, в большинстве своем она неработоспособна. Причина кроется в том, что для развития инновационного пути требуется квалифицированный персонал, создание особых экономических зон, технопарков, наукоградов, венчурных фондов, разработанная стратегия менеджеров в инновационном направлении развития предприятия. Проблема кадров состоит в том, что специалистов, работающих в данной сфере, очень мало. Многие предприятия сталкиваются с отсутствием желания что-то менять. Важную роль играет государство, которое должно финансировать инновационную деятельность в тех сферах, где нахождение частного инвестора представляется маловероятным.

В России также существует проблема в недостаточности нормативно-правовой базы. Правительство не осуществляет достаточный контроль за деятельностью государственных заказчиков и не поддерживает массовую реализацию инновационного потенциала страны. В законодательстве представлен незначительный набор льгот, что замедляет темп научно-технического прогресса. Коррупция является одной из главных проблем нашей страны, что тоже сказывается отрицательно. На практике разработка и внедрение инноваций в производство сопряжены с определенной опасностью, так как нужны высокие затраты, а фондов рискового финансирования в России нет.

Изношенность основных фондов предприятий России также стоит на пути развития инновационной политики. Это оказывает отрицательное влияние на внедрение инноваций и модернизацию, так как внедрить новую технологию становится очень сложно.

Развитию инновационной инфраструктуры может поспособствовать зарубежный опыт создания венчурных фондов, которые аккумулируют и направляют инвестиционные ресурсы в предприятия, а также обеспечивают взаимодействие разных субъектов данной инфраструктуры.

Создание технопарков ведет к объединению специалистов, ученых общего профиля. Бизнес-инкубаторы занимаются созданием благоприятных условий для эффективной деятельности небольших фирм.

Сейчас в России полным ходом идет реализация Стратегии инновационного развития РФ на период до 2020 г., утверждённой распоряжением правительства от 8 декабря 2011 г. № 2227-р. Поддержкой инвестиционных проектов занимается Сколково, Российская венчурная компания, Фонд содействия инновациям, "Роснано" и другие институты. Общий объем государственной поддержки исследований и разработок составил более 370 миллиардов рублей.