

УДК 334.02

Филонин Илья Евгеньевич

магистрант направления подготовки
«Государственное и муниципальное
управление»
Российская академия народного хозяйства и
государственной службы при Президенте РФ
Челябинский филиал
Россия, Челябинск
Filonin555@mail.ru

Ilya E. Filonin

master of the direction of preparation
«The public and municipal administration»
Russian academy of national economy and
public service under the President
of the Russian Federation
Chelyabinsk branch
Russia, Chelyabinsk
Filonin555@mail.ru

**КЛЮЧЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ В РОССИИ**

**KEY PROBLEMS OF INNOVATIVE
DEVELOPMENT IN RUSSIA**

Аннотация

В статье рассмотрен ряд проблем инновационного развития в России. Указан ряд причин, объясняющих отставание в инновационной деятельности России от европейских и азиатских стран. Сформирован примерный перечень административных проблем, затрудняющих внедрение собственных и иностранных инвестиций для качественных изменений в инновационной деятельности.

Ключевые слова:

инновационное развитие, инновационная инфраструктура, административные барьеры

Abstract

The article discusses a number of problems of innovative development in Russia. A number of reasons are given which explain the lag in innovation activity of Russia from European and Asian countries. An approximate list of administrative problems has been formed that make it difficult to introduce own and foreign investments for qualitative changes in innovation activity.

Keywords:

innovation development, innovation infrastructure, administrative barriers

Инновации в современном мире играют важную роль. Но, несмотря на это, инновационная деятельность в России очень слабо развита, внедрение инноваций не показывают сильной заинтересованности не государство, не частный сектор. Заметно уступает уровень инновационной активности отечественных предприятий перед показателями стран-лидеров.

Инновационное развитие предприятий нашей страны в настоящее время гораздо отстаёт от европейских и азиатских стран и Россия, по этому параметру занимает 7-е место в мире (41,6 тыс. шт. в 2016 году). Институт интеллектуальной собственности страны слабо развит. Китай является лидером рынка по интеллектуальной собственности, и Россия в прошлом году отставала более чем в 100 раз по заявкам на «полезные модели», и в 24 раза по количеству заявок на «изобретения» [3]. Не радует и то, что многократным является отставание России от других стран и по другим показателям.

Инновационная деятельность в России осуществлялась исключительно в крупных государственных учреждениях посредством финансирования из бюджета и носила плановый характер [1].

При этом на серьёзную поддержку со стороны государства частным предприятиям рассчитывать не приходилось.

Экономика России в основном основана на добыче и экспорте нефти и газа. Для стабильного и устойчивого развития экономики в нашей стране нужно проводить мероприятия по ее преобразованию, а главное уходить от сырьевой зависимости.

Базисом процесса преобразования экономики является использование научных достижений и разработок и современных технологий. Таким образом, необходимо повсеместное включение инноваций во все сферы экономики, целью коего будет создание потенциала для будущего развития страны.

Развитые страны с хорошей индустрией ориентированы на длительный и постоянный экономический подъём с переходом к инновационному пути развития, в следствии этого усиление инновационной креативности экономики – одна из первостатейных задач современного индустриально-развитого государства. Инновация – внедрённое нововведение, которое обеспечивает хорошее увеличение эффективности продукции или процессов, востребованное рынком и представляет собой итог интеллектуальной деятельности человека, процесс его творчества, изобретений, открытий и т.д.

Цели, которые воплощают инновации в сфере обновления общества и экономики внушительны и оказывает содействие росту экономики страны в долгосрочной перспективе; укреплению обороноспособности и экономической безопасности страны; происхождение новейших областей экономики; извлечение коммерческого интереса; сбавление трат производства за счет употребления более экономичных технологий и усовершенствования качества производимой продукции и т.д.

Наша страна в инновационной деятельности претерпевает отставание, и это непосредственно обусловлено, рядом проблем. Основной причиной проявляются административные проблемы: нормативно-правовая сторона, касающиеся предоставления льгот, коррупционная составляющая и мн.др. На сегодняшний день имеется в наличии лишь проект Федерального закона №344994-5 «Об инновационной деятельности в Российской Федерации», но данный закон не вступил в силу. В

Российской Федерации не подготовлена правовая база, которая непосредственно бы разрешала вопросы, затрагивающие их разработку, и внедрения [2].

Правительство ведёт недостаточный контроль за работой государственных заказчиков, не предоставляет массовой реализации рыночных механизмов для протекции науки и ее развития, оказывает несущественное внимание практическому применению результатов НИОКР (научно-исследовательские, организационно-конструкторские работы). Непосредственно критическим событием является и то, что в законодательстве показан краткий подбор льгот для организаций и предприятий, которые занимаются инновационной деятельностью, что непосредственно негативно выражается на объёме и скорости научно-технического прогресса.

Ещё нельзя не отметить проблему административных барьеров и коррупции, чаще всего это отмечается при ведении экономической деятельности в России, и при инновационной деятельности. И это далеко не весь перечень административных проблем, но уже на первый взгляд видно, что для их устранения необходима серьёзная и системная работа органов власти. Государство должно создавать благоприятные условия для развития инноваций с целью внедрения собственных и иностранных инвестиций для качественных изменений в инновационной деятельности, поддерживать реализацию программ технологической модернизации производства, иметь программы поощрения инновационно-ориентированного предпринимательства, внести дополнения в правовую базу, а главное наконец внедрить законопроект Федерального закона №344994-5 «Об инновационной деятельности в Российской Федерации» и следить за его исполнением.

Есть надежда, что эту роль сумеет сыграть автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов». Оно было создано ещё в 2011 году во осуществлении поручений Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина. Первоочередной задачей данного агентства значится разработка ресурсов для ввода и создания продуктов инновационной практики. Ещё непосредственной темой обсуждения встаёт вопрос инновационной инфраструктуры. Инновационная инфраструктура – это собрание взаимосвязанных структур, которые управляют и снабжают развитие инновационной деятельности: бизнес-инкубатор, технопарк, инновационный центр и т.д.

В России распространение в основном получили бизнес-инкубаторы, технопарки и им подобные организации. Технопарк – территория, на которой объединены научно-

исследовательские учреждения. Смысл их создания в том, чтобы сплотить на одной территории специалистов единого профиля деятельности. Здесь смогут учёные проводить исследования в научно-исследовательском институте, преподавать и принимать участие в процессе внедрения достижений своих исследований в жизнь. Бизнес-инкубатор – это структура, которая специализируется на подготовке хороших условий для поддержки в эффективной деятельности венчур [2].

Стоит сказать и о положительной динамике со стороны государства. Россия находится на пути совершенствования создания инфраструктуры для подъёма и введения инноваций. Запущен многообещающий инновационный спецпроект центр «Сколково». Он значится научно-технологическим комплексом по осуществлению и коммерциализации новых технологий. В России строятся технопарковые структуры: Наугоград Кольцово, Новосибирский Академгородок, Кузбасский технопарк и автономная некоммерческая организация «Красноярский городской инновационно-технологический бизнес-инкубатор» и т.д. Рассчитаны эти замыслы на перспективу, но для того, чтобы добиться высоких достижений, безусловно придётся затратить немалые финансовые вложения и кроме того потратить некоторое время.

В заключение хочу обратить внимание ещё на одну не маловажную проблему, которая так же возникает на пути развития инноваций – это изношенность основных средств (фондов) предприятий. На сегодня цифра по стране достигает 80%. Следовательно, это тормозит развитие процесса модернизации и освоение предприятиями инноваций, так как при высоком уровне изношенности фондов предприятия, во-первых, не могут внедрить новую технологию, это по простому на деле оказывается невозможным. Во-вторых, большинство предприятий в существующих экономических условиях не могут отыскать на это средства и откладывают до «лучших времен» или вообще отказываются от модификации.

И так вопросы, разобранные в статье, обозначили не весь перечень проблем, которые снижают развитие инноваций в России. Но уже, государством предпринимаются успешные шаги по ликвидации проблем и сведению к минимуму их влияния, в то же время определяются, пути совершенствования государственной поддержки в инновационной деятельности: во-первых создание особых экономических зон, во-вторых подготовка закона об инновационной деятельности, в-третьих 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)». Непременно всё это, безусловно, окажет положительное действие на развитие инновационной деятельности в России.

Список использованных источников

1. Богачёв В. Инновационный бизнес в России // Богачёв Виктор, Яцишина Жанна. – Россия, 2011 – 396 с.
2. Долженкова О.В., Горшенина М.В., Ковалева А.М. Проблемы внедрения инноваций в России. Пути их решения // Молодой ученый. – 2012. – №12. – С. 208-210. – URL <https://moluch.ru/archive/47/5919/>.
3. Россия отстаёт от развитых стран на рынке интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] <https://www.csr.ru/news/rossiya-desyatikratno-otstaet-ot-razvityh-stran-na-rynke/>.