

**Туфетулов Айдар Миралимович,**  
доктор экономических наук,  
заведующий кафедрой налогообложения  
Института управления, экономики и финансов  
Казанского (Приволжского) федерального университета  
Россия, г. Казань  
e-mail: ajdar-t@yandex.ru

**Балабанова Юлия Николаевна,**  
ассистент кафедры налогообложения  
Института управления, экономики и финансов  
Казанского (Приволжского) федерального университета  
Россия, г. Казань  
e-mail: iyulia\_b@mail.ru

## ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В СИСТЕМЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

*Одним из основных направлений обеспечения экономической безопасности России является инновационное развитие ее экономики, в частности развития инновационного предпринимательства, которое все еще находится на стадии формирования. Повышение инновационного потенциала экономики страны является первоочередной задачей, определенной в стратегии развития Российской Федерации на период до 2020 года, что в свою очередь является основой для развития инновационной безопасности страны.*

*Ключевые слова: инновационная безопасность, инновационное предпринимательство, экономическая безопасность, инновации, экономика страны.*

### **Введение**

На сегодняшний день приоритетным направлением, определяющим экономическую безопасность страны, является инновационное развитие, это связано с эффективностью использования ресурсного потенциала и возможность его дальнейшего развития. Актуальность темы развития инновационной деятельности в России связано с ускоренным развитием инновационных процессов в США, многих европейских стран, а также ряда государств Юго-Восточной Азии.

Во многих странах мира уже не одно десятилетие ведутся исследования, посвященные проблемам национальной и экономической безопасности. Инновационная составляющая в данных исследованиях рассматривается, как составляющая экономической или научно-технической безопасности. Особенно это касается процессов обеспечения взаимосвязи национальной безопасности и инновационной безопасности, ее реализации на практике [8].

Рассматривать процесс экономической безопасности инновационных предприятий необ-

ходимо в сущности понятия экономической безопасности и ее взаимосвязи с инновационными предприятиями. Под общим понятием экономической безопасности необходимо понимать важнейшую качественную характеристику экономической системы, определяющую ее способность поддерживать нормальные условия жизнедеятельности населения, устойчивое обеспечение ресурсами развития народного хозяйства. Одним из критериев экономической безопасности является оценка ресурсного потенциала страны, а также возможность его развития и уровень эффективности использования ресурсов.

### **Инновационное предпринимательство как составляющая экономической безопасности**

Экономическая безопасность предполагает поддержание национальной экономики на той ступени развития, при которой будет обеспечиваться дальнейший экономический рост, также она способна противодействовать влиянию внешних и внутренних угроз. Одним из критериев экономической безопасности являются оценка ресурсного потенциала и возможностей

его развития, и уровень эффективности использования ресурсов. В современных условиях одним из основных приоритетов, который определяет стратегию экономической безопасности государства, достижение пороговых значений ресурсного потенциала и возможностей его развития, а также уровень эффективности использования ресурсов, является инновационное развитие [5].

Инновационное развитие в России - обеспечение долгосрочного устойчивого развития, реализации дополнительных возможностей на внутреннем, региональном и глобальном уровнях поддержания национальной экономической безопасности.

В научной сфере, принимая во внимание то, что инновации являются средством достижения высокой конкурентоспособности экономики, предлагается безопасность в сфере управления инвестиционными инновационными процессами решать «с учетом приоритетных задач и реальных угроз» на «конкретных субъектах хозяйствования», обуславливающих реализацию инвестиционной и инновационной политики [8].

Под инновационной безопасностью следует понимать такое состояние экономики, которое обеспечивает конкурентоспособность результатов науки, высоких технологий высокотехнологичной выпускаемой продукции на национальном, региональном и мировых рынках, обеспечивая при этом устойчивое развитие в условиях глобальной конкуренции.

Переход экономики Российской Федерации на инновационный путь развития - это признанная точка зрения среди интеллектуальной и властной элиты. При переходе на инновации экономика страны может стать лишь сырьевым придатком мировой экономики, что в свою очередь не является перспективой для развития. Ключевыми статьями российского экспорта являются нефть и газ, что обеспечивает основной приток валюты в экономику страны и налогов в бюджет. Данный факт не дает подтверждения о уже сформированной системе экономической безопасности, данное положение влияет на возможность занять более существенные позиции в мировом пространстве.

На современном этапе развития в России инновационная активность предпринимательского сектора не является приоритетным направлением для экономики страны. Однако развитие инновационного потенциала страны возможно только при условии целенаправленной инновационной политики.

Повышение инновационного потенциала

российской экономики выступает первоочередной задачей, определенной в стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года. Реализовать данный потенциал возможно лишь с помощью развития инновационного предпринимательства, так как именно эта форма предпринимательства является инициатором создания новых видов товаров, услуг, технологий. Инновационное предпринимательство позволит повысить конкурентоспособность экономики страны и, как следствие, конкурентоспособность России на мировом рынке [6].

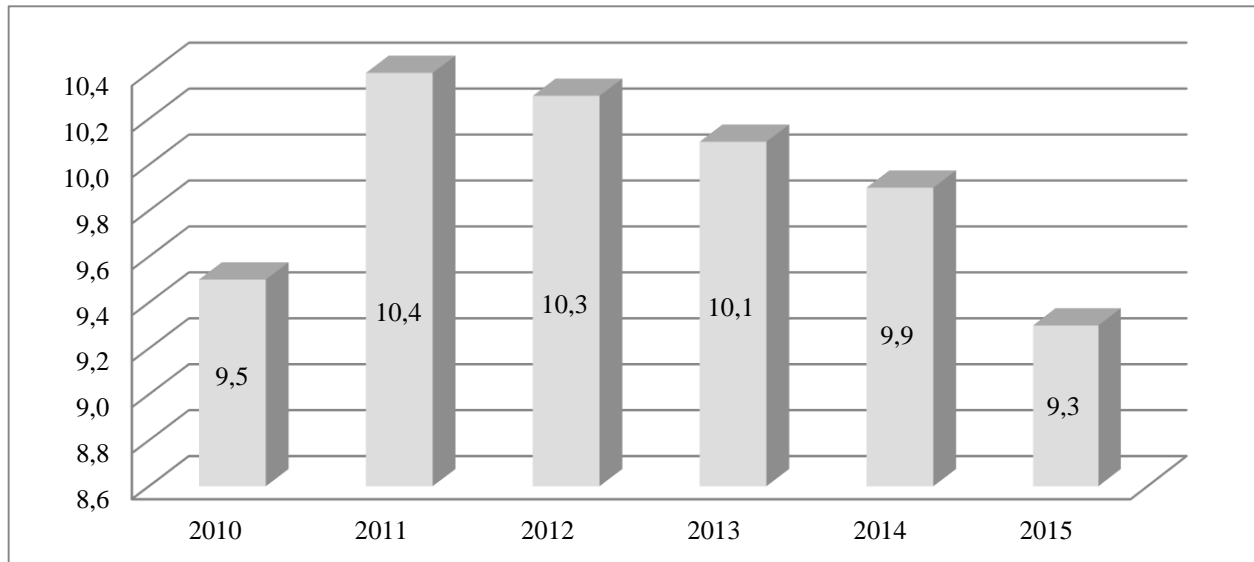
Проведенный анализ всероссийского экономического форума «Рейтинг глобальной конкурентоспособности 2016-2017гг.» Россия поднялась в рейтинге на 2 позиции – с 45 до 43 места. Несмотря на то, что российская экономика сейчас находится в рецессии, некоторые из ее основных макроэкономических показателей пока выгодно отличаются от показателей ряда других стран, за исключением относительно высокой инфляции [1].

По мнению авторов экономического форума, сильными сторонами российской экономики является высокое развитие инфраструктуры, распространенность высшего образования, улучшение показателей бизнес-регулируемости. Однако для эффективного использования конкурентных преимуществ России могут стать такие факторы, как недостаточный инновационный потенциал, низкая эффективность работы государственных институтов, низкое развитие финансового рынка и дефицит доверия инвесторов к финансовой системе страны [1]. Также были названы негативные факторы, непосредственно влияющие на показатели дальнейшего развития экономики России, такими факторами представители бизнеса называют коррупцию, неэффективность государственного аппарата, высокие налоговые ставки. Приведенные факторы влияют на неэффективное распределение ресурсов страны, а также препятствуют росту конкурентоспособности.

В среднем удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации в общем числе организаций, не превышал 10,4% за период 2010-2015 гг., лидирующие позиции в формировании удельного веса являются научные исследования и разработки (начиная с 2011 г. 28,8%, в 2015г. – 30,3%), данные показывают, что до 2011 г. лидирующие позиции занимали организации обрабатывающих производств (2010 г. – 11,3%, в 2015 г. -12,1%). Если сравнивать данные показатели с добычей топливно-

энергетических полезных ископаемых составляла всего в 2010г. – 8,8%, а к концу 2015 данный показатель снизился до 6,3%, тенденция снижения также касается уровня удельного веса инновационно-активных организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций имеет явную тенденцию к снижению до уровня 7,3% [1].

На сегодняшний день удельный вес, осуществлявших технологические, организационные, маркетинговые инновации в отчетном году, в общем числе обследованных организаций вырос по сравнению с периодом с 2010-2015 гг., но доля организаций, занимающихся инновационной деятельностью вырос максимально до 10,4%, но в последствии начала снижаться (рисунок 1).



**Рисунок 1. Удельный вес инновационно-активных организаций, осуществлявших технологические инновации, в числе обследованных, % [7]**

При рассмотрении данных показателей предпринимательского сектора по уровню инновационной активности, необходимо изменить привычные стереотипы государственного управления экономическими процессами. Основным фактором активизации инновационных процессов является создание благоприятных условий, что непосредственно влияет на инновационную безопасность. Основными факторами, благотворно влияющими на развитие инновационной деятельности в России, является обеспечение не только инновационной безопасности, но и экономической безопасности в целом.

На развитие инновационного предпринимательства в России могут влиять не только отсутствие инвестиционной активности, слабое государственное стимулирование инновационной активности предприятий, высокая степень монополизации экономики, но и внешние угрозы. К основным внешним угрозам можно отнести нестабильность развития мировой экономики, введение секционных мер, а также низкое качество импортируемых товаров, все это непосред-

ственно влияет не только на развитие предпринимательства и экономическую безопасность, но и на развитие экономики в целом.

Для того чтобы повысить экономическую безопасность, целесообразно принять ряд мер для развития инновационного предпринимательства в России. К таким мерам можно отнести не только создание потребительских рынков и расширение спроса на инновации, создание интеллектуальной собственности, но и расширение спроса на высококвалифицированную рабочую силу и создание новых рабочих мест, преимущественно требующих высококвалифицированных кадров. Однако на развитие инновационных процессов нужно создание позитивных внешних факторов и помощь государства не только на стратегическое воздействие, но и путем мер финансирования, налогового стимулирования.

При рассмотрении зарубежного опыта развития инновационного потенциала страны следует обратить внимание на то, что в ведущих странах доля составляющих научно-технического про-

цесса в валовом внутреннем продукте составляет на сегодняшний день около 95%. В России в настоящее время ВВП не превышает 5-10%, что в свою очередь фактически влияет на развитие инновационных процессов в стране [2].

При внедрении новых технологий в большинстве стран выбирают различные пути при решении данных проблем. Например, в США большая часть федеральных научных исследований и опытно-конструкторских разработок проводится через контракты и гранты негосударственными организациями, т.е. они являются ключевым аспектом в системе НИОКР.

Для расширения более глубоких фундаментальных и прикладных исследований инновационного развития страны необходимы крупные государственные капиталовложения. Реализация любых инновационных проектов связана не только с конкурентоспособностью, но и со множеством рисков. Поэтому для государства необходима четкая техническая политика, выраженная в системе мер правового регулирования и стимулирования научно-технической активности во всех секторах экономической деятельности.

Однако не стоит забывать, что развитие инновационного потенциала является основой конкурентоспособности на различных иерархических уровнях хозяйственной системы. Конкурентоспособность является определяющим фактором обеспечения экономической безопасности, поэтому для достижения положительной динамики хозяйственной системы, необходимо обоснованное взаимодействие основных ключевых параметров, таких как «Инновационный потенциал – конкурентоспособность – экономическая безопасность».

При рассмотрении налогового стимулирования инновационной деятельности предприятий, в Российской Федерации установлен достаточно большой спектр льгот. Основными примерами налогового стимулирования инновационных предприятий являются ускоренная амортизация, инвестиционный налоговый кредит (по налогам на прибыль и имущество), применение пониженных ставок налогов и страховых взносов (для резидентов особых экономических зон технико-внедренческого типа), уменьшение налогооблагаемой базы, налоговые льготы по УСН и т.д. Некоторые федеральные налоговые льготы

установлены по всей территории РФ, другие действуют на отдельных территориях (Сколково) [10].

Проанализировав перечень мер, применяемых для стимулирования инновационной деятельности в РФ, можно констатировать, что эти мероприятия направлены в основном на поддержание благоприятного климата в инновационной деятельности, например, стимулируется использование современного оборудования, проведение НИОКР, повышение квалификации сотрудников, импорт оборудования, не имеющего аналогов в РФ. Стимулирование инновационных предприятий, безусловно, оказывает положительное влияние на развитие инноваций, но, однако, встает вопрос об эффективности предусмотренных мер и о возможном дополнении налоговыми новациями, которые будут способствовать более успешному развитию инновационной деятельности РФ [9].

При развитии инновационной деятельности в Российской Федерации, государству необходимо рассматривать не только то, сколько организаций занимаются инновационной деятельностью, но и поддерживать данную сферу деятельности.

### Заключение

Таким образом, рассматривая инновационную деятельность как основной фактор экономической безопасности России, можно сделать вывод, что инновационная деятельность в нашей стране не является основным фактором экономического роста. Одним из основных факторов, способствующих активизации инновационных процессов, является вовлечение инициативных людей в предпринимательскую деятельность, связанную с быстрым развитием сферы малого инновационного бизнеса. В связи с этим, основной задачей по обеспечению инновационной безопасности страны является разработка и законодательное закрепление на федеральном и региональном уровнях страны стратегии инновационной безопасности и долгосрочных мер по предупреждению и нейтрализации внутренних и внешних угроз. Также необходимо укрепление позиций России на мировых рынках как новых технологий, так и высокотехнологичной продукции.

### Список литературы

1. Всемирный экономический форум: рейтинг глобальной конкурентоспособности 2016–2017

[Электронный ресурс] // Информационно аналитический портал «Гуманитарные технологии». – Режим доступа: <http://gtmarket.ru/news/state/2011/09/07/3330>

2. Иванов С.А., Галенко В.П. Проблемы теории и практики предпринимательства // Проблемы современной экономики. – 2012. - № 1(41). – С. 142-145.
3. Иванов С.А. Манина Н.В. Инновационное предпринимательство как фактор обеспечения экономической безопасности хозяйственной системы страны // Креативная экономика. – 2013. - № 10 (82). – С. 66-71.
4. Индикаторы инновационной деятельности: статистический сборник. - М.: ГУ-ВШЭ, 2015.
5. Леонова Ж.К. Инновационное малое предпринимательство как стратегический ресурс экономической безопасности // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2011. - № 6 (99). – С. 61-66.
6. О стратегии развития России до 2020 г.: доклад [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.edinros.ru/print.html?id>
7. Россия в цифрах. 2016: Крат.стат.сб.. – Росстат - М., 2016 - 543 с.
8. Сакович В.А., Бровка Г.М. Инновационная безопасность: основные понятия, сущность // Наука и техника. – 2016. - № 2. Т. 15 - С. 144-153
9. Суховой А.Ф. Проблемы обеспечения инновационной безопасности Российской Федерации // экономика региона. – 2014. - № 4. – С. 141-152
10. Третьякова Ю. Н., Филатова И. И. Налоговое стимулирование инновационной деятельности в РФ // Молодой ученый. – 2015. – № 7. – С. 499-502.