

ФИНАНСЫ / FINANCE

DOI: <https://doi.org/10.23670/ECNMS.2024.4.1>

СТИМУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ В ЦЕЛЯХ УКРЕПЛЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Научная статья

Камакина М.А.^{1,*}

¹ Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева, Кемерово, Российская Федерация

* Корреспондирующий автор (kolesika[at]list.ru)

Аннотация

Статья посвящена проблемам формирования инновационной составляющей экономической безопасности. Актуальность исследования влияния стимулирования инновационной активности хозяйствующих субъектов на уровень экономической безопасности России связана с тем, что инновации на пути формирования российской антисанкционной экономики выступают важным фактором поддержания и укрепления инновационной составляющей национальной экономической безопасности. Наличие инновационных процессов и их активизация способствуют повышению инновационности российской экономики и тем самым выступают шагом к повышению и общего уровня национальной экономической безопасности. Инновационная активность хозяйствующих субъектов, государственная поддержка инноваций, привилегии инновационным компаниям играют важную роль в укреплении национальной экономической безопасности.

Ключевые слова: экономика, экономическая безопасность.

STIMULATION OF INNOVATION ACTIVITY IN ORDER TO STRENGTHEN NATIONAL ECONOMIC SECURITY

Research article

Kamakina M.A.^{1,*}

¹ Kuzbass State Technical University, Kemerovo, Russian Federation

* Corresponding author (kolesika[at]list.ru)

Abstract

The article is dedicated to the problems of formation of the innovative component of economic security. The relevance of the study of the impact of stimulating the innovative activity of economic entities on the level of economic security of Russia is due to the fact that innovations on the way of shaping the Russian anti-sanctions economy are an important factor in maintaining and strengthening the innovation component of national economic security. The presence of innovation processes and their activation contribute to the increase of innovativeness of the Russian economy and thus act as a step towards increasing the overall level of national economic security. Innovative activity of economic entities, state support of innovations, privileges to innovative companies play an important role in strengthening national economic security.

Keywords: economy, economic security.

Введение

Актуальность исследования влияния стимулирования инновационной активности хозяйствующих субъектов на уровень экономической безопасности России связана с тем, что инновации на пути формирования российской антисанкционной экономики выступают важным фактором поддержания и укрепления инновационной составляющей национальной экономической безопасности.

Целью статьи является формирование рекомендаций, которые способны увеличить показатели инновационной составляющей национальной экономической безопасности.

Основная часть

Фактор инновационной активности во взаимосвязи с национальной экономической безопасностью можно выразить как [1]:

- повышение конкурентоспособности и безопасности хозяйствующих субъектов, производящих инновационную и пользующуюся спросом продукцию;
- увеличение доли расходов на инновации, которые являются одним из важных показателей национальной экономической безопасности согласно Стратегии экономической безопасности;
- увеличение расходов на НИОКР, как неотъемлемый элемент инновационных процессов в экономике, что также является индикатором национальной экономической безопасности.

В целом наличие инновационных процессов и их активизация способствуют повышению инновационности российской экономики и тем самым выступают шагом к повышению и общего уровня национальной экономической безопасности.

Учитывая, что одним из участников макроэкономической системы в российской экономике является государство, то его роль и участие в решении вопросов инновационного развития организаций, субъектов предпринимательства также занимает важные позиции в рамках единой политики по развитию российской инновационной экономики [2].

Инновационная активность хозяйствующих субъектов, государственная поддержка инноваций, привилегии инновационным компаниям играют важную роль в укреплении национальной экономической безопасности.

Статистические показатели, которые характеризуют параметры инновационной активности в России по итогам 2020-2022 гг. представлены в таблице 1.

Таблица 1 - Параметры инновационной активности в России по итогам 2020-2022 гг

DOI: <https://doi.org/10.23670/ECNMS.2024.4.1.1>

Показатель	2020г.	2021г.	2022г.	Абсолютное отклонение (+,-) 2022/2020
Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме продукции, %	2,3	2,0	2,1	-0,2
Уровень инновационной активности организаций, %	10,8	11,9	11,0	0,2
Уровень расходов на НИОКР в процентах от ВВП, %	1,1	1,0	0,94	-0,16

Примечание: по ист. [11]

Анализ статистических данных по показателям инновационной деятельности предприятий, представленных в таблице 1, показал снижение уровня инновационной активности в 2022 году по сравнению с 2020-2021 гг.

Поэтому направления стимулирования инновационной активности в целях укрепления национальной экономической безопасности напрямую связаны с активизацией участия государства в данном процессе. При этом изменения структуры российского рынка в связи с уходом с него в 2022-2023 гг. многих зарубежных компаний становятся возможностью для роста параметров инновационной активности российских предпринимателей и представителей среднего и крупного бизнеса.

Предложениями, которые способны увеличить показатели инновационной составляющей национальной экономической безопасности, являются:

1. Государственная поддержка инновационной активности предприятий, которые ориентированы на стратегию импортозамещения, готовы производить инновационные товары взамен продукции ушедших с российского рынка иностранных компаний.

При этом поддержка и регулирование инноваций должна осуществляться с учетом реальных перспектив и возможностей предприятий-инноваторов дать российскому рынку действительно востребованную продукцию.

Мотивация инновационной активности со стороны государства может состоять, например, в предоставлении льгот по налогу на прибыль, получаемую от действительно эффективных для экономики инновационных проектов. Также формой мотивации инновационной активности предпринимателей со стороны государства может стать предоставление в аренду государственного имущества на льготных условиях для реализации инновационного проекта.

Помогая инноваторам, государство тем самым будет выступать активным участником инновационных процессов в российской экономике, создавать новые рабочие места, способствовать повышению качества представленной на рынке российской продукции и услуг, что в определенной степени стабилизирует и состояние национальной экономической безопасности, будет препятствовать развитию угроз в технологической и инновационной сфере [8].

Рост инновационной активности также приведет к возможности решения и другого проблемного аспекта регулирования инноваций как устаревание инноваций и разработок организации на рынке. Стабильная инновационная активность за счет отлаженной и комплексно проанализированной эффективности инновационных проектов будет наращивание возможности предприятия-инноватора постоянного обновления по мере необходимости инновационных продуктов на рынке по мере падения спроса на них.

2. Обучение инновационным навыкам своего профессионального развития по государственным программам за счет бюджетных средств, специалистов предприятия-инноватора. Данное предложение будет способствовать формированию штата ориентированных на инновационные идеи и разработки специалистов, что станет фундаментом для генерации инновационных идей и тем самым приведет к увеличению доли расходов предприятия на НИОКР., что в полной мере отвечает интересам национальной экономической безопасности России.

Целесообразно также при этом заключить трехсторонние соглашения между работниками предприятия-инноватора, которые проходят обучение инновационным навыкам своего профессионального развития по

государственным программам за счет бюджетных средств, предприятием-инноватором и регулирующим органом власти, предусматривающих обязательство работника отработать в предприятии-инноваторе 3 года с момента завершения обучения [9].

Данное соглашение будет способствовать сокращению текучести кадров на предприятии-инноваторе, которые повысили свой уровень профессиональных знаний и компетенций и после этого стремятся перейти на иную более высокооплачиваемую работу.

В том случае если работник все же увольняется с предприятия-инноватора без отработки трехлетнего срока, то он обязуется возместить потраченные на его обучение бюджетные средства [3]. Если в добровольном порядке возмещение не происходит, данный спор о возврате потраченных на обучение бюджетных средств решается в судебном порядке гражданского судопроизводства.

Данная рекомендация позволит решить проблему роста текучести кадров на предприятиях-инноваторах как раз среди тех работников, которые имеют высокий уровень инновационного потенциала, полученный в рамках подпрограммы «Подготовка кадров для инновационного развития экономики» [4].

Также немаловажным инструментом снижения уровня текучести инновационно образованного персонала предприятия-инноватора является формирование эффективной кадровой политики. Формирование системы премирования и иных форм стимулирования труда должно быть ориентировано среди именно тех лиц, которые причастны к достижению организацией успеха. Мотивационный портфель представляет собой достаточно эффективный метод управления повышением производительности труда, поскольку каждый работник и его начальник знает, сколько и за что он получит вознаграждение по итогам его успешной работы и достижения плановых показателей, предусмотренных стратегическим планом развития и кадровой политикой предприятия-инноватора на предстоящую перспективу.

Тем самым, данная рекомендация, ориентируясь на сохранение инновационно компетентного состава предприятия-инноватора, будет способствовать решению проблемы текучести кадров, существенно влияющий на эффективность процесса государственного регулирования инноваций и повысит общий уровень национальной экономической безопасности в России.

3. Компенсация со стороны государства части затрат предприятия-инноватора на реализацию действительно значимых для государства инновационных проектов в форме субсидий [6].

Подобная форма преференций позволит за счет бюджетного участия и бюджетных средств создать возможность для динамичного и поступательного развития компаний, обладающих инновационными идеями и инновационным потенциалом в сфере своей деятельности.

Субсидирование части затрат на инновации позволит повысить показатель доля расходов на НИОКР, что в полной мере отвечает интересам национальной экономической безопасности России.

Именно за счет этого также возможен инновационный подъем российской экономики и укрепление уровня национальной экономической безопасности в инновационной и технологической сфере деятельности.

Современная экономика не может базироваться исключительно на уже имеющихся достижениях, необходим инновационный подъем, обеспечение рынка конкурентоспособными технологичными продуктами, которые найдут свой уровень спроса в условиях сокращения импорта [7].

Заключение

Таким образом, представленные рекомендации могут выступить фундаментом для инновационного и поступательного развития российской экономики, стабилизируют и укрепят состояние национальной экономической безопасности России, будут способствовать поступательному использованию разрабатываемых инновационных идей и реализации инновационных проектов.

Конфликт интересов

Не указан.

Рецензия

Все статьи проходят рецензирование. Но рецензент или автор статьи предпочли не публиковать рецензию к этой статье в открытом доступе. Рецензия может быть предоставлена компетентным органам по запросу.

Conflict of Interest

None declared.

Review

All articles are peer-reviewed. But the reviewer or the author of the article chose not to publish a review of this article in the public domain. The review can be provided to the competent authorities upon request.

Список литературы / References

1. Алексеев А.А. Инновационный менеджмент / А.А. Алексеев. — Москва: Юрайт, 2021. — 259 с.
2. Алексеева М.Б. Анализ инновационной деятельности / М.Б. Алексеева. — Москва: Юрайт, 2021. — 303 с.
3. Баранчев В.П. Управление инновациями / В.П. Баранчев, Н.П. Масленникова, В.М. Мишин. — Москва: Юрайт, 2019. — 747 с.
4. Василевская И.В. Инновационный менеджмент / И.В. Василевская. — Москва: РИОР, 2019. — 129 с.
5. Вечканов Г.С. Экономическая безопасность / Г.С. Вечканов. — Санкт-Петербург: Питер, 2017. — 245 с.
6. Гуреева М.А. Экономическая безопасность государства / М.А. Гуреева. — Москва, 2021. — 341 с.
7. Кузнецова Е.И. Экономическая безопасность / Е.И. Кузнецова. — Москва: Юрайт, 2018. — 294 с.
8. Сенчагов В.К. Экономическая безопасность России. Общий курс / В.К. Сенчагова. — Москва: Дело, 2019. — 756 с.

9. Сура́т В.И. Инновационный менеджмент / В.И. Сура́т, Е.В. Лебедева, И.В. Со́клакова [и др.] — Москва: Дашков и К, 2021. — 145 с.
10. Тебекин А.В. Инновационный менеджмент / А.В. Тебекин. — Москва: Юрайт, 2020. — 481 с.
11. Федеральная государственная служба статистики. — URL: <https://rosstat.gov.ru/> (дата обращения: 19.01.2024).

Список литературы на английском языке / References in English

1. Alekseev A.A. Innovacionnyj menedzhment [Innovative Management] / A.A. Alekseev. — Moscow: Jurajt, 2021. — 259 p. [in Russian]
2. Alekseeva M.B. Analiz innovacionnoj dejatel'nosti [An Analysis of Innovation Activities] / M.B. Alekseeva. — Moscow: Jurajt, 2021. — 303 p. [in Russian]
3. Barancheev V.P. Upravlenie innovacijami [Innovation Management] / V.P. Barancheev, N.P. Maslennikova, V.M. Mishin. — Moscow: Jurajt, 2019. — 747 p. [in Russian]
4. Vasilevskaja I.V. Innovacionnyj menedzhment [Investment Management] / I.V. Vasilevskaja. — Moscow: RIOR, 2019. — 129 p. [in Russian]
5. Vechkanov G.S. Jekonomicheskaja bezopasnost' [Economic Security] / G.S. Vechkanov. — St. Peterburg: Piter, 2017. — 245 p. [in Russian]
6. Gureeva M.A. Jekonomicheskaja bezopasnost' gosudarstva [State Economic Security] / M.A. Gureeva. — Moscow, 2021. — 341 p. [in Russian]
7. Kuznecova E.I. Jekonomicheskaja bezopasnost' [Economic Security] / E.I. Kuznecova. — Moscow: Jurajt, 2018. — 294 p. [in Russian]
8. Senchagov V.K. Jekonomicheskaja bezopasnost' Rossii. Obshhij kurs [Economic Security of Russia. General course] / V.K. Senchagova. — Moscow: Delo, 2019. — 756 p. [in Russian]
9. Surat V.I. Innovacionnyj menedzhment [Investment Management] / V.I. Surat, E.V. Lebedeva, I.V. Soklakova [et al.] — Moscow: Dashkov and K, 2021. — 145 p. [in Russian]
10. Tebekin A.V. Innovacionnyj menedzhment [Investment Management] / A.V. Tebekin. — Moscow: Jurajt, 2020. — 481 p. [in Russian]
11. Federal'naja gosudarstvennaja sluzhba statistiki [Federal State Statistics Service]. — URL: <https://rosstat.gov.ru/> (accessed: 19.01.2024). [in Russian]