

Мацинина София Алексеевна,
магистр 2 курса, ЮФУ, г. Ростов-на-Дону
Matsinina Sofia Alekseevna, 2nd year Master's degree,
SFU, Rostov-on-Don

**НАПРАВЛЕНИЯ УКРЕПЛЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ПОД ВЛИЯНИЕМ МЕЖДУНАРОДНОГО ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ
DIRECTIONS FOR STRENGTHENING NATIONAL SECURITY UNDER
THE INFLUENCE OF INTERNATIONAL TECHNOLOGY TRANSFER**

Аннотация: В статье раскрываются основные направления укрепления национальной безопасности России под влиянием международного трансфера технологий на современном этапе.

Abstract: The article reveals the main directions of strengthening Russia's national security under the influence of international technology transfer at the present stage.

Ключевые слова: национальная безопасность, трансфер технологий, международный трансфер технологи, угрозы и политические последствия трансфера технологий, Стратегия национальной безопасности Российской Федерации.

Keywords: national security, technology transfer, international technology transfer, threats and political consequences of technology transfer, National Security Strategy of the Russian Federation.

Актуальность выбранной темы обусловлена важностью обеспечения национальной безопасности Российской Федерации (далее – России) под влиянием международных политических процессов, воздействующих на все сферы жизнедеятельности, и внутренними социально-экономическими проблемами, усугубляемых сложной международной обстановкой. В этом смысле увеличение объемов международного трансфера технологий и его сокращение в обстановке санкций, внимание к ним международных организаций и национальных государств на политическом уровне, в системе международных отношений, придает ему статус явления глобального характера, которое изменяет политическое пространство, формирует политические и экономические точки (центры) силы. По существу он представляет собой специфическую геополитическую технологию, которая используется в целях обеспечения роста политического влияния обладателей инновационных технологий, и, как следствие, усилению неравномерности национального развития стран, ставя под вопрос национальную безопасность отдельных стран. В связи с этим определена основная задача: на основе выделения основных последствий влияния международного трансфера технологий определить основные направления укрепления национальной безопасности России на современном этапе.

В российской науке в большей степени разработаны экономические аспекты трансфера технологий. Так, например, И. Г. Федоров обращает внимание на то, что в рамках трансфера технологий находят выражение отношения, связанные с производством, распределением, обменом и потреблением инновационных благ (информация, знания) [5]. Он утверждает, что при анализе процесса трансфера технологий следует учитывать общее социально-экономическое развитие конкретной страны, обращая внимание на все ее подсистемы (инфраструктурную, рыночную, производственную, образовательную, законодательную), содержание и особенности макроэкономической политики.

Сходную позицию занимает А. В. Гаврилюк, который считает, что трансфер технологий – важная составная часть инновационного процесса, обеспечивающая экономическую независимость на основе получения возможностей для развития внутреннего рынка и, как следствие, обретение своего места в транснациональной структуре мирового рынка [1, с. 63].

Международный трансфер технологий представляет собой сложную структурированную систему, включающую различные виды отношений: социальные, политические, экономические, правовые, которая охватывает трансграничное движение технологий, как специфического ресурса.



Политический аспект международного трансфера технологий проявляется в том, что он выступает фундаментальным критерием инновационной экономики, в том числе с точки зрения влияния на решение социальных проблем, повышение уровня качества жизни.

Мы считаем, что особенностью современного этапа развития международного трансфера технологий является смещение в сферу транснационализации, глобализации, либерализации. Так как основным свойством геополитического пространства является его изменчивость, балансирование на уровне отдельных стран, регионов, субрегионов на грани устойчивости, процесс международного трансфера технологий, который объективно не входит в конкретное национальное геополитическое пространство, можно рассматривать как особую политическую силу, способную сформировать локальный тип пространства, поставив под вопрос национальную безопасность отдельных стран.

В результате чего он становится областью повышенного интереса в сфере обеспечения национальной безопасности и внутренней политической стабильности.

Под национальной безопасностью мы понимаем совокупность условий, обеспечивающих защищенность интересов РФ от внешних и внутренних угроз. То есть состояние, при котором могут быть обеспечены конституционные права и свободы российских граждан, высокое качество и уровень их жизни, поддержание гражданского мира и согласия в стране, сохранение суверенитета, независимости и государственной целостности РФ, социально-экономическое развитие страны [4, п.5.1].

Характеризуя угрозы национальной безопасности, которые возникают под влиянием международного трансфера технологий, можно определить их с точки зрения источника как сочетание внешних (со стороны процессов, связанных с глобализацией) и внутренних (недостаточно эффективные, запаздывающие меры по развитию и внедрения современных, инновационных технологий) угроз. Как показывает опыт последних лет (особенно связанный с экономическими санкциями) по степени сформированности – это реальные угрозы; по объекту – это, в первую очередь, угрозы государству и, как следствие, обществу и личности, они распространяются на все сферы жизнедеятельности.

Современный международный трансфер технологий представляет сегодня глобальный рынок, имеющий достаточно четкие контуры. В его рамках выделяют несколько основных тенденций. Во-первых, наличие неравномерности в научном и технологическом развитии стран. Во – вторых, расширяющаяся в рамках глобализации потребность мультинациональных компаний в доступе к перспективным технологиям. В-третьих, укрепление позиций в высокотехнологичных отраслях с развивающимися и переходными экономиками (Китай, Индия, Южная Корея). В-четвертых, переориентация с рынков Европы и Японии (экономический спад) на Латиноамериканский (особенно в Мексику) и Восточноазиатский рынки (особенно в Тайвань, Сингапур и Гонконг) [3,2].

Международный рынок технологий достаточно четко сегментирован. Он включает такие рынки как: квалифицированных кадров, интеллектуальной собственности, высокотехнологичных инвестиций, высокотехнологичной продукции. Он также обладает признаками иерархии, место в которой зависит от уровня развития научно-технического потенциала. Однако не зависимо от места в иерархии страны сталкиваются с идентичными угрозами: глобальными: формирование глобального информационного пространства и необходимость обеспечения национальной безопасности, в том числе от киберпреступности; внутренними: необходимость государственного регулирования процессов трансфера технологий; экономическими: влияние мировых экономических кризисов и возможности их преодоления, растущая конкуренция на рынке трансфера технологий; перспективными: наметившаяся общемировая тенденция дестабилизации социума (рост преступности, асоциальных форм поведения, повышения уровня агрессивности в поведении оппозиционных сил, обострение внутренних исторических противоречий, не актуализированных на протяжении длительного периода), размывание национальных культурных пространств (в том числе под влиянием миграционных процессов); гуманитарно-психологическими: падение значимости национальных культурных ценностей, рост асоциальных форм поведения в сторону повышения агрессивности (индивидуальной и на уровне социальных групп).



Все выделенные угрозы имеют политические последствия. К ним мы относим: – значительное возрастание уровня влияния не только на экономические, но и на социально-экономические и политические стратегии других стран со стороны развитых стран (в том числе с использованием санкций), с одной стороны, и возможность утраты части суверенитета в странах с развивающейся и переходной экономикой, с другой;

- возможность повышения на основе стабилизации социально-экономических политических отношений со странами-реципиентами политического статуса страны-донора не только в регионе, но и на мировой политической арене;

- опасность остаться в долгосрочной перспективе страной с «запаздывающей модернизацией».

В Стратегии национальной безопасности Российской Федерации [4, раздел II], повышение конкурентоспособности и защита национальных интересов рассматривается как основа для формирования «многополярных международных отношений» на фоне нарастания противоречий между государствами, уменьшение влияния международных институтов на мировые процессы и, как следствие, ослабление системы глобальной безопасности.

Наряду с традиционными областями угроз национальной безопасности (возобновление односторонних силовых подходов в международных отношениях, обострение противоречий между основными субъектами мировой политики, опасность распространения оружия массового уничтожения), в качестве реальной угрозы названы: санкции, противоправная деятельность в области кибернетики и высоких технологий, глобальной информации. Отмечается, что Россия последовательно доказывает миру способность противостоять санкционному давлению и демонстрирует тенденцию устойчивого экономического развития.

Во внутренней политике делается акцент на развитии науки, технологий и образования и на этой основе выход (в перспективе) на пятое место в мире по объему ВВП, обеспечение национальной безопасности в экономической и технологической сферах. Во внешней политике провозглашается продолжение курса перехода от блокового противостояния к принципам многовекторной дипломатии, на основе межцивилизационного диалога.

Основные направления укрепления национальной безопасности (под влиянием, в том числе, международного трансфера технологий) связаны с обеспечением и защитой национальных интересов. Они содержат 7 основных национальных приоритетов связанных, в первую очередь с развитием человеческого капитала, обеспечением обороноспособности, обеспечением государственной, общественной, информационной, экономической, экологической безопасности, научно-техническим развитием. Особо выделяется необходимость защиты российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти и развитие взаимовыгодного международного сотрудничества.

Список литературы:

1. Гаврилюк, А. В. Роль трансфера технологий в развитии инновационной экономики/ А. В. Гаврилюк //Экономические науки. – 2015. – №1 (122). – С. 63 – 68.
2. Костин, К. Б., Хомченко, Е. А. Современное состояние международного трансфера технологий в мировой экономике/ К. Б. Костин, Е. А. Хомченко // Экономические отношения. – 2021. – Т. 11, № 2. – С. 411-424.
3. Нефедьев, В. В. Особенности трансфера технологий на современном этапе/ В. В. Нефедьев //Вопросы региональной экономики. – 2014. – № 4 (21). – С. 69-76.
4. О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации. Указ Президента РФ от 2 июля 2021 г. № 400. – [Электронный ресурс]. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/401325792/>
5. Федоров, И. Г. Трансфер технологий на современном этапе развития мирового хозяйства/ И. Г. Федоров.: автореф. дис. ... канд. экон. наук. – Москва, 2003. – 24с.

