

УДК 339.727.22

## **РОЛЬ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ РОССИИ**

© **Тарноградская О. М., Кононова Е. Н.**

e-mail: helga9325@mail.ru

*Самарский национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королёва, г. Самара, Российская Федерация*

Развитие мировой системы характеризуется переходом экономик развитых стран к постиндустриальному типу, основанному на интеллектуальном труде, развитии науки, инновационных процессов, глобальных информационных систем, новейших технологий. Для России формирование инновационной экономики и последующее её включение в систему мирохозяйственных связей считается приоритетным на данном этапе. Особое внимание уделяется развитию высокотехнологичных отраслей, которые способствуют повышению конкурентоспособности российской экономики, выходу страны на качественно новый уровень технологического развития.

Инновационные процессы требуют значительных инвестиционных вливаний. Согласно данным за 2018 год, объем инвестиций в инновации в России составила 39,8 млрд. долларов. США и Китай инвестировали соответственно 476,5 и 370,6 млрд. долларов. Данные ЮНЕСКО свидетельствуют о том, что на США приходится около 27% глобальных расходов на инновации [3]. Ограниченность внутренних финансовых источников делает актуальным привлечение внешних источников, зарубежных инвестиций для многих стран. Особое место занимают прямые иностранные инвестиции, поскольку они позволяют не только привлечь дополнительные финансовые источники, но инновационные технологии, зарубежный опыт организации производства и работы на рынке, создавать дополнительные рабочие места и пополнять бюджетную систему [2; 5].

В данном исследовании ставилась задача оценить степень влияния иностранных прямых инвестиций на инновационное развитие российской экономики. Для оценки инновационного потенциала стран мира используются различные индексы и рейтинги. Например, глобальный индекс инноваций, который формируется на основании 80 показателей, учитывающих такие индикаторы, как: глобальный индекс конкурентоспособности, индекс экономики знаний, индекс инноваций, индекс человеческого развития и ряд других. В таблице представлена динамика поступления прямых иностранных инвестиций и индекса инновационного развития РФ [1;4].

Главными субъектами прямых иностранных инвестиций являются международные корпорации. Они являются ведущими силами производственных, торговых, валютно-финансовых, научно-технических процессов и воздействуют на экономики принимающих стран через различные механизмы: перемещение капитала, увеличение экспорта товаров и услуг, передачу ноу-хау, технологий и инноваций [2, с. 88-89]. Прямые иностранные инвестиции способны не только помочь активизировать инновационный процесс, но и повысить его качество и устойчивость. Они сопровождаются трансфертом принимающую экономику новейших технологий (производственных, ресурсосберегающих, управленческих и т. д.), способствуют улучшению структуры притока иностранного капитала в инновационные отрасли [5, с. 230]. Вместе с тем, как свидетельствует статистика, динамика прямых иностранных инвестиций не носит устойчивого характера. На нее существенное влияние оказывают

как общее состояние инвестиционного климата, так и санкционный режим со стороны западных стран.

Таблица. Динамика поступления прямых иностранных инвестиций и индекса инновационного развития России

Год	Прямые иностранные инвестиции		Глобальный индекс инновационного развития	
	млрд долл.	в % к 2011	Значение индекса	в % к 2011
2011	235,08	100	35,9	100
2012	161,13	68,54	37,9	105,57
2013	193,68	82,39	37,2	103,62
2014	146,37	62,26	39,1	108,91
2015	133,95	56,98	39,3	109,47
2016	137,76	58,60	43,0	119,78
2017	150,56	64,05	38,8	108,08
2018	99,47(3 квартала)	56,4(оценочно)	47,9	133,40

Проведенные расчеты показали, что в целом на практике пока наблюдается отрицательная корреляция объемов иностранных инвестиций в экономику РФ и уровня инновационного развития. Глобальный индекс инновационного развития РФ за анализируемый период вырос примерно на треть (с 35,9 пунктов почти до 48). В то время как объем прямых иностранных инвестиций имел тенденцию к понижению (к 2018 году он снизился до 56,4 % от уровня 2011 года). Это свидетельствует о том, что Россия развивалась преимущественно за счет собственных источников, а возможности привлечения иностранного капитала остаются неиспользованным резервом.

Активизация для российской экономики такого рычага как прямые иностранные инвестиции требует развития и совершенствования экономической политики государства, направленной на повышение инвестиционной привлекательности нашей страны, как для внутренних, так и для внешних инвесторов. Она должна включать систему дополнительных институциональных, экономических, организационных и других мер.

### Библиографический список

1. GLOBAL INNOVATION INDEX Report Now Available [электронный ресурс]. URL: <https://www.globalinnovationindex.org/Home> (дата обращения 31.03.2019)
2. Кононова Е.Н., Тарноградская О.М. Иностранный капитал в развитии региональных промышленных комплексов // Теоретико-методологические и практические проблемы интеграции, диверсификации и модернизации региональных промышленных комплексов: сборник материалов Международной научно-практической конференции. Под общей редакцией Н.М. Тюкавкина. Издательство: АНО «Издательство СНЦ». – 2017. – С. 82-89.
3. Россия входит в Топ-10 стран по расходам на НИОКР [электронный ресурс]. URL: <https://www.sularu.com/theme/10512> (дата обращения: 31.03.2019).
4. Статистика внешнего сектора [электронный ресурс]. URL: <https://www.cbr.ru/statistics/?prtId=svs> (дата обращения 31.03.2019).
5. Тарноградская О.М. Финансирование международными корпорациями ресурсосберегающих проектов // Теоретико-методологические и практические проблемы инновационных способов повышения энергоэффективности региональных промышленных комплексов: сборник материалов Международной научно-практической конференции. Издательство: АНО «Издательство СНЦ». – 2018. – С. 229-233.