

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОРПОРАЦИЙ В РОССИИ

О.М. Тарноградская

Научный руководитель Е.Н. Кононова

Сегодня инновацией называют новшество, обеспечивающее качественный рост показателей выпускаемой продукции или предоставляемых услуг. Инновации являются результатом интеллектуального труда человека, позволяющие найти новые подходы к решению различных проблем. Основная цель инноваций – выйти на новый уровень, увеличить производительность, упростить технологический процесс. Различают несколько типов инноваций: технологические (процессные, продуктовые), маркетинговые, организационные, экологические, стратегические, управленческие, эстетические.

Инновации являются одним из ключевых факторов развития, оказывающим при системной работе значительный социально-экономический эффект. Они способны влиять как на частный бизнес и государственные институты, так и на общество. В таблице 1 представлены некоторые примеры положительного эффекта внедрения инноваций в России для представленных выше категорий.

Таблица 1. Составляющие эффекта для развития инноваций

Преимущества для частного бизнеса	Преимущества для государства	Преимущества для населения
Рост доходов и прибыли	Повышение качества жизни	Рост ВВП
Ускорение темпов роста малого и среднего бизнеса	Новые возможности трудоустройства	Снижение неравенства
Развитие новых секторов экономики	Рост доходов населения	Диверсификация экономики

Инновации позволяют приобретать компаниям конкурентные преимущества, способны повышать качество жизни населения, например, совершенствуя медицину, информационные услуги, городское благоустройство и т.д. Разумеется, инновации необходимы и государству,

поскольку они способны влиять на рост ВВП (в результате увеличения производительности, объёма налоговых поступлений) и способствуют развитию отдельных отраслей экономики.

В условиях жёсткой экономической конкуренции лидирующие позиции будут занимать те страны, которые активно используют новые технологии. Пока что Россия по производству наукоемкой продукции занимает одно из последних мест среди развитых стран. Именно поэтому для нашей страны внедрение инноваций является актуальной проблемой, поскольку они способны дать качественный, прорывной подъём для экономики.

Сегодня развитие инновационных процессов тесно связано с инвестиционной деятельностью, поскольку для создания и внедрения нового продукта необходимо провести комплекс важных мероприятий, включающий в себя проектирование проекта, запуск, его последующие продвижение и т.д. Для достижения поставленной цели необходимы значительные финансовые вложения. Инвесторами в данном случае часто выступают международные корпорации. Россия не является исключением. Ежегодно международные компании инвестируют денежные средства в различные проекты, тем самым способствуя развитию и укреплению российской экономики.

На основе статистических данных, аккумулируемых ВШЭ, проведён анализ активности стран-партнёров по инвестированию средств в инновации на территории России (представлено на рисунке 1)[1]. Приведённая диаграмма показывает, что наибольшее количество организаций, участвовавших в совместных проектах, происходит из стран Европейского союза. Доли США и Индия и Китая составили 1,5% и 2,7% соответственно. Необходимо отметить, что в данном рейтинге среди 34 стран, Россия находится на предпоследнем месте, опережая лишь Италию.

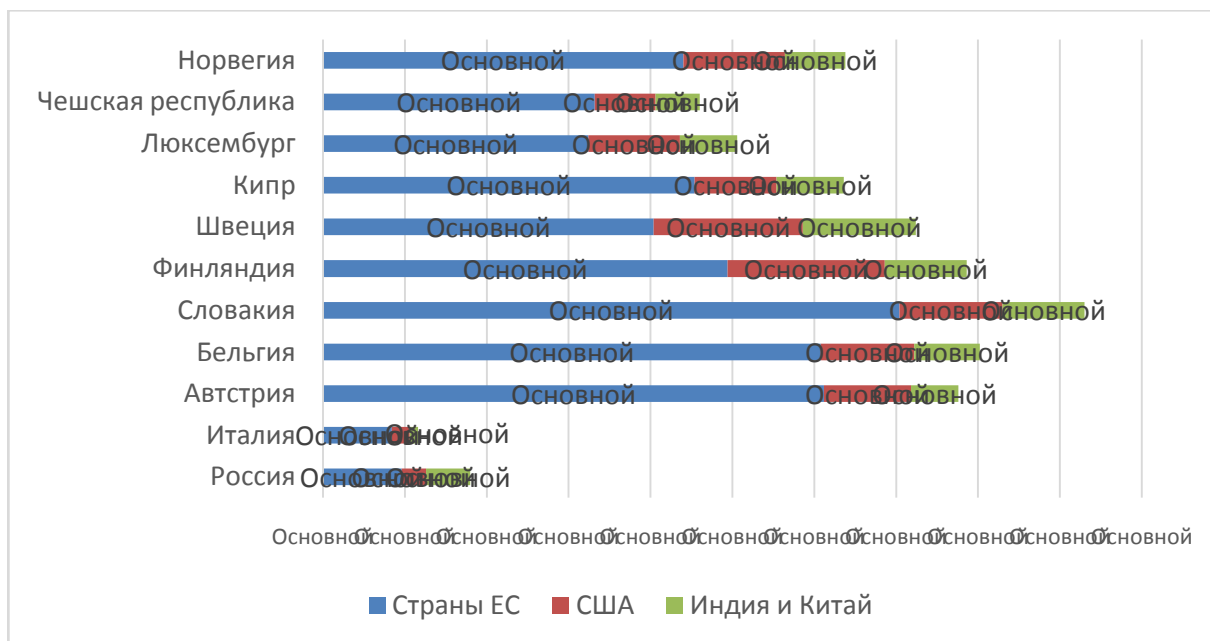


Рисунок 1. Удельный вес организаций, участвовавших в совместных проектах по выполнению исследований и разработок (в общем числе организаций, осуществляющих технологические инновации по странам-партнёрам)

Представленные на рисунке страны являются лидерами по количеству выполненных инновационных совместных проектов. Самым активным участником являются страны Европейского Союза. Доля их участия колеблется от 16,2% до 35,2%. Показатели США, а также Индии и Китая скромнее: от 1% до 9,6% и 2,7% и 6,9% соответственно. Рассмотрим некоторые примеры совместных проектов (а также объёмы инвестиций), которые были реализованы в России с помощью международных корпораций.

Компания Fortum последние 10 лет принимает активное участие в развитии российской энергетики. Было инвестировано более 4,5 млрд евро и введено более 2,8 ГВт новых генерирующих мощностей. С помощью данной компании были построены две мощные электростанции: Няганская ГРЭС и Челябинская ТЭЦ-4. Особое внимание было уделено инновационному направлению: в 2018 году введён в эксплуатацию первый в России промышленный ветропарк в Ульяновской области. Для его строительства компания Fortum инвестировала 5 млрд рублей. Предполагается, что свыше 100 млн рублей налоговых платежей в год поступит в бюджет РФ благодаря функционированию ветропарка.

Известная международная компания SAP, специализирующаяся на программном обеспечении, построила в Москве инновационный центр. Объем инвестиций в данный объект составил 20 млн евро (строительство и оборудование). Данные инновационные центры служат местом для разработки и демонстрации новых продуктов, сервисов, программного обеспечения, автоматизированных систем управления.

Инновации затронули и фармацевтический бизнес. Корпорация Novartis инвестировала в строительство нового завода полного цикла в Санкт-Петербурге по производству лекарственных препаратов, предназначенных для лечения сахарного диабета второго типа. Согласно официальным данным на 2018 год, было инвестировано 200 млн долларов (включены производство и разработка) и локализовано три препарата. Предполагается, что через четыре года на заводе будет реализовано производство 18-20 препаратов.

Подводя итоги, необходимо отметить, что на современном этапе международные корпорации, как поставщики инноваций на территории России, заинтересованы в развитии следующих направлений:

- разработка и контроль за реализацией стратегии, ориентированной на создание и эффективное использование долгосрочных конкурентных преимуществ;
- внедрение полного жизненного цикла продукта, начиная от разработки и проектирования, заканчивая его послепродажным обслуживанием;
- создание и защита интеллектуальной собственности;
- разработка корпоративных университетов, основная цель которых обучение персонала, закрепление наставников, участие руководителей в процессе обучения.

Поскольку функционирование российской экономики с каждым годом всё больше зависит от инновационной деятельности, именно международные корпорации способны повысить её конкурентоспособность на мировом уровне.

Список использованных источников

1. Индикаторы инновационной деятельности: 2018: статистический сборник / Н. В. Городникова, Л. М. Гохберг, К. А. Дитковский и др.; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». – М.: НИУ ВШЭ, 2018. – 344 с.
2. Fortum ввёл в эксплуатацию первый в РФ промышленный ветропарк [электронный ресурс]. URL: <http://ru.investinrussia.com/news/12154-fortum-vvel-v-ekspluatatciiu-pervyi-v>.
3. Novartis вложила \$150 млн в завод по производству лекарств в Санкт-Петербурге [электронный ресурс]. URL: <http://ru.investinrussia.com/news/14146-novartis-vlozhila-150-mln-v-zavod>.
4. SAP вложила 20 млн евро в инновационный центр в Москве [электронный ресурс]. URL: <http://ru.investinrussia.com/news/13430-sap-vlozhila-20-mln-evro-v>.
5. Инвестиции Fortum в российскую энергетику за 10 лет превысили 4,5 млрд евро [электронный ресурс]. URL: <http://ru.investinrussia.com/news/12772-investitcii-fortum-v-rossiiskuiu-energetiku-za>.

АНАЛИЗ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

М. В. Чекулаев

Научный руководитель Е. С. Подборнова

В условиях динамично развивающейся рыночной экономики инвестиции – это вложение капитала в определённую сферу деятельности для извлечения выгоды. Безусловно, инвестиции имеют определяющее значение в рыночной экономике. Их роль заключается в направлении потоков финансов в наиболее перспективные области экономики, создают благоприятные условия для внедрения инноваций, способствуют развитию бизнеса, повышают уровень