

## **Роль государственных корпораций в развитии инновационной экономики России** **Воронкина А. А.**

*Воронкина Анна Александровна / Voronkina Anna Aleksandrovna – студент магистратуры,  
кафедра корпоративного управления,  
факультет государственного и муниципального управления,  
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, г. Москва*

**Аннотация:** *в условиях глобализации становление инновационной экономики становится важнейшим вопросом для страны, которая стремится занимать лидирующие позиции на международной арене. В статье рассматривается институт государственных корпораций в России как один из главных инструментов развития инновационной экономики. Поскольку вопрос о значимости государственных корпораций для Российской Федерации является актуальным, данная статья посвящена неопределимому вкладу в сфере высоких технологий.*

**Ключевые слова:** *инновационная экономика, государственные корпорации, Росатом, Ростех, высокотехнологичная продукция, научно-исследовательская деятельность.*

Современный мир характеризуется инновациями, которые все больше и больше расширяют сферу своего влияния на экономику и социум. Наличие у государства инновационного преимущества автоматически становится и конкурентным преимуществом страны на международном, постоянно развивающемся рынке.

Современная экономика является инновационной, в основу которой положен непрерывный процесс технологического совершенствования, инновационного развития, и как следствие производства и экспорта высокотехнологичной продукции, обладающей высокой добавочной стоимостью, а для осуществления данного процесса необходима поддержка со стороны государства.

Государственные корпорации в России были созданы с целью восполнить пробелы в наиболее необходимых и проблемных областях экономики, а наличие особого статуса и поддержки со стороны государства должно было служить дополнительным стимулом для реализации поставленных задач. Говоря об инновационной деятельности, необходимо рассмотреть государственные корпорации Росатом и Ростех, которые напрямую задействованы в процессе развития инноваций и в производстве высокотехнологичной продукции.

Отметим, что целью создания государственной корпорации Ростех как раз и оказывает содействие в разработке, производстве и экспорте высокотехнологичной продукции как гражданского, так и военного назначения, а целью создания государственной корпорации Росатом является развитие атомной энергетики [3, с. 2].

Основными показателями, способными охарактеризовать роль государственных корпораций в поддержку процесса становления инновационной экономики в России, являются: производство высокотехнологичной продукции, реализация инновационных проектов не только национального, но и зарубежного уровня, инвестирование научно-исследовательской деятельности

Вклад государственной корпорации Росатом в развитие атомной отрасли, как одной из важнейших, неопределим. По данным компании за 2014 год, было инвестировано 1 млн. евро в день на научные разработки, а уровень расходов на поддержку научно-исследовательской деятельности на протяжении 3-х лет (с 2012 года по 2014 год) не опускается ниже 4,5 % от выручки, принимая во внимания тот факт, что данная корпорация является безубыточной, и выручка увеличивается в среднем в 1,5 раза с каждым годом. Компания показывает высокие результаты и в сфере научно-технических разработок (83 ед. за 2014 год) и по количеству патентов (57. ед. за 2014 год) [1, с. 5].

Росатом осуществляет деятельность, связанную с модернизацией экономики и содействием инновационному развитию России, а также занимается поддержкой и исполнением международных проектов в области научно-инновационной деятельности. Особо стоит отметить деятельность корпорации именно на международной арене, так как это укрепляет позиции компании на глобальном рынке. Корпорация занимается осуществлением проекта международного термоядерного экспериментального реактора и сооружением Центра ядерной науки и технологий во Вьетнаме. Немаловажен еще и тот факт, что корпорация активно расширяет направления своей деятельности и реализует новые проекты в сфере ядерной медицины, газнефтехимии, судостроении, новой энергетики, атомной энергетики и модульных источников генерации.

Говоря о государственной корпорации Росатом как о глобальном игроке на международной арене, отметим, что карта присутствия данной компании впечатляюще обширна и включает такие страны, как, например, США, Канада, Мексика, Чили, Венгрия, Германия, Швейцария, Болгария. Активное присутствие на мировом рынке, способствует не только расширению возможностей и укреплению

позиций для самой корпорации, но и укрепление позиции Российской Федерации в целом, как страны, активно и эффективно развивающей инновации [1, с. 43].

Основываясь на впечатляющих показателях деятельности корпорации, можно сделать очевидный вывод, что с целью поддержки инновационного развития компания справляется успешно. Достижения в области атомной энергетики принесли Российской Федерации 4 место среди ведущих стран по количеству действующих энергоблоков АЭС по состоянию на 2014 год, а количество реализуемых проектов с каждым годом только возрастает.

Государственная корпорация Ростех также может продемонстрировать внушительные показатели поддержки инноваций в рамках страны и на международном уровне.

Корпорация ведет совместные проекты в США, Китае, Италии, ЮАР, Уганде, Алжире, Латинской Америке, а количество стран, где присутствует корпорация, в 2014 году приблизилось к отметке 70. Дочерние организации корпорации показывают высокие показатели выручки, а сама корпорация из года в год направляет значительные суммы на инвестиции в инновационные проекты [4, с. 50]. Государственная корпорация в Российской Федерации занимает лидирующие позиции в области оборонной промышленности и машиностроения. Каждый год Ростехнологии выводят на рынок новые высокотехнологичные продукты в области оборонного и гражданского назначения [3, с. 27].

Вопрос о необходимости существования в современных реалиях особого института государственных корпораций является крайне спорным.

Существуют аргументы против и аргументы за их функционирование, но очевидно, что если ставить в приоритет становление инновационной экономики, то такой институт необходим. В силу своего особого статуса и постоянно совершенствующейся системы управления, корпорации показывают высокие результаты и создают неоспоримое конкурентное преимущество для Российской Федерации.

#### *Литература*

1. Годовой Отчет Росатома за 2014 год. [Электронный ресурс]. URL: [http://www.rosatom.ru/resources/0940a3004a03de62b0dff9e03862a3e4/anrep\\_rosatom\\_2014.pdf](http://www.rosatom.ru/resources/0940a3004a03de62b0dff9e03862a3e4/anrep_rosatom_2014.pdf) (дата обращения 10.01.2016).
2. Годовой Отчет корпорации Ростех за 2014 год. [Электронный ресурс]. URL: <http://rostec.ru/investors/reports> (дата обращения 10.01.2016).
3. Стратегия развития Ростеха на период до 2020 года. [Электронный ресурс]. URL: <http://rostec.ru/about/strategy> (дата обращения 15.01.2016).
4. Программа инновационного развития корпорации Ростех на 2011–2020 годы. [Электронный ресурс]. URL: <http://rostec.ru/content/files/reports/PassportPirRostec.pdf> ( дата обращения 18.01.2016).