

**Н. В. Будюхин**  
Науч. рук. **Н. С. Шалупаева,**  
ассистент

## **ТРАНСНАЦИОНАЛЬНЫЕ КОРПОРАЦИИ И ИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Присутствие иностранных ТНК для экономики Республики Беларусь на текущий момент уже стало реальностью. Они импортируют продукцию из-за рубежа, приносят новый опыт в сфере маркетинга и менеджмента, образуют с белорусскими компаниями совместные предприятия, образуют свои дочерние компании и производства.

На данный момент в Республике Беларусь успешно действуют две из топ-100 крупнейших ТНК мира – «Coca-Cola» и «McDonalds». Также ведут свою деятельность и другие крупные компании со всего мира. Совместное белорусско-датское предприятие «Маерск Медикал» производит одноразовые шприцы и катетеры. Иностранное частное унитарное производственно-торговое предприятие «Сироб» разрабатывает, производит и продает оборудование, используемое на разных стадиях производства полупроводников. Совместное предприятие «Бакко Бисов» является единственным производителем биметаллических ленточных пил промышленного назначения для металло- и деревообработки на территории всего СНГ.

С течением времени можно заметить положительную тенденцию в росте количества совместных и иностранных предприятий на территории Республики Беларусь. Так, например, если в 2007 году иностранных предприятий насчитывалось 1642, а совместных предприятий – 2091, то на конец 2010 года статистика такова: иностранных предприятий – 1727, совместных предприятий – 2091. Наибольшее количество совместных и иностранных предприятий на территории Беларуси создано с участием Российского капитала – 1002, США – 481, Германии – 360, Польши – 329, Великобритании – 247, Литвы – 276 и Латвии – 194 предприятия.

В Республике Беларусь транснациональные корпорации присутствуют практически во всех отраслях, начиная от пивных баров и заканчивая крупными нефтяными компаниями. Однако, наибольшее количество ТНК сосредоточено в банковской и страховой сферах.

На данный момент можно смело говорить о том, что пугаться прихода ТНК в экономику Республики Беларусь – не стоит. Во-первых, в стране пока еще не созданы наиболее благоприятные условия для прихода большинства транснациональных корпораций. Во-вторых, приход ТНК – это возможность овладеть техникой ведения бизнеса по мировым стандартам. В-третьих, с приходом ТНК экономика страны находится в большом выигрыше, что можно заметить по Китаю и странам НИС.

**С. Ю. Васильева**  
Науч. рук. **Е. А. Западнюк,**  
канд. экон. наук, доцент

## **НАЦИОНАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ИНСТИТУТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ: СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ**

Глобализация создает благоприятные предпосылки для превращения инноваций в ведущий фактор развития современной рыночной экономики, появления новой области международных экономических отношений – отношений интеллектуальной собственности, в рамках которых осуществляется производство и обмен знаниями на международном уровне. Это, в свою очередь, создаёт перспективу для устойчивого развития экономики

не только стран, обладающих инновационным потенциалом, но также тех экономик, которые смогут эффективно адаптировать и использовать заимствованные инновации.

Национальная инновационная система и национальная стратегия интеллектуальной собственности являются неотъемлемыми составляющими механизма управления инновационным потенциалом и регулирования отношений интеллектуальной собственности. Данной проблеме посвящено множество научных работ, среди которых можно выделить «Национальная инновационная система Республики Беларусь: проблемы формирования и перспективы развития» С. С. Лемеша, «Интеллектуальная собственность в инновационном развитии экономики страны» М. В. Гуровой, «Основы управления инновационной собственностью» Е. В. Ивановой.

Для Республики Беларусь, располагающей высоким техническим потенциалом, но не обладающей достаточной сырьевой базой, стратегически важным становится перевод национальной экономики в режим интенсивного инновационного развития в рамках экономической модели. Главным и наиболее эффективным механизмом такого перевода может стать национальная инновационная система (НИС) [1, с. 38].

В настоящее время НИС Республики Беларусь представляет собой совокупность законодательных, структурных и функциональных компонентов, обеспечивающих развитие инновационной деятельности в стране. Однако, несмотря на проведение в последние годы целенаправленной работы по сохранению и развитию научного, научно-технического и инновационного потенциалов республика располагает лишь отдельными фрагментами потенциально целостной НИС: научными и образовательными учреждениями, инновационно-ориентированными производственными предприятиями и специализированными предприятиями инновационной инфраструктуры с различной степенью их инновационности [2].

В целом можно выделить следующие основные проблемы существующей инновационной среды Беларуси:

отсутствие четко структурированной законодательной базы для осуществления всех стадий инновационной деятельности, для мер ее государственной поддержки, а также нормативной правовой базы, регулирующей условия создания предприятий и нормы взаимоотношений между субъектами инновационной инфраструктуры;

неразвитость специальных финансовых механизмов поддержки отдельных элементов инновационной инфраструктуры, самостоятельных инновационных проектов, а именно: венчурных фондов, страхования инновационных инвестиций, лизинга высокотехнологичного оборудования, фондового рынка для наукоемких компаний;

низкий уровень развития малого инновационного предпринимательства.

Но в то же время планируется увеличение объема финансирования научных исследований, которое до конца 2015 года должно составить не менее 2,5 % ВВП, а также предусмотрена реализация около 900 инновационных проектов, что должно обеспечить развитие отраслей национальной экономики, как индустрия информационных технологий, авиакосмическая промышленность, фармацевтическая индустрия, микробиологическая промышленность и индустрия биотехнологий, приборостроительная и электронная промышленность, наноиндустрия и ядерная энергетика.

Таким образом, формирование и развитие высокотехнологичного и наукоемкого сектора экономики позволит существенно повысить конкурентоспособность белорусской экономики и уровень экономической безопасности государства.

### Литература

1 Гурова, М. В. Интеллектуальная собственность в инновационном развитии экономики страны / М. В. Гурова. – Мн.: РУП «РУПИС», 2011. – 125 с.

2 Лемеш, С. С. Национальная инновационная система Республики Беларусь: проблемы формирования и перспективы развития [Электронный ресурс] / С. С. Лемеш. – 2013. – URL: <http://elib.bsui.by>. – Дата доступа: 13.02.2013.