

становлении института государственно-частного партнерства в регионах активное участие принимают классические университеты.

Среди одной из сторон партнеров в проектах ГЧП в Республике Коми - Сыктывкарский государственный университет, который активно участвует в основных направлениях инновационной деятельности Республики Коми в сфере образования. Это: модернизация институтов системы образования как инструментов социального развития; создание современной системы непрерывного образования, подготовки и переподготовки профессиональных кадров, способных к самообучению и саморазвитию, готовых самостоятельно решать поисковые задачи, формирующих развитие инновационной экономики в логической цепочке создания новых знаний, трансформации их в высокие технологии для организации производства конкурентоспособной наукоемкой продукции и продвижения ее на рынок; формирование механизмов оценки качества и востребованности образовательных услуг с участием потребителей, в том числе путем создания прозрачной, открытой системы информирования граждан об образовательных услугах, обеспечивающей полноту, доступность, своевременное обновление и достоверность информации; развитие системы интеграции «образование - наука - производство» с целью ускоренного использования новых знаний в развитие экономики региона. Сыктывкарский госуниверситет использует различные способы «встраивания» в инновационную инфраструктуру региона, что необходимо для сохранения его стратегической устойчивости. С 2006 года по заказу Министерства экономического развития Республики Коми в СыктГУ реализуется программа повышения квалификации «Инновационный менеджмент» (с 2009 г. - «Управление инновационными проектами»). В рамках данной программы повысили уровень своих компетенций более 200 руководителей и специалистов ведущих предприятий республики, более 50% разработанных в процессе обучения инновационных проектов уже воплощены в жизнь, часть проектов была включена в Каталоги

инновационных проектов Республики Коми (за 2008-2010 годы) с целью их продвижения на российских и международных рынках. Успешный опыт осуществления данной программы позволил по результатам конкурсного отбора, организованного Министерством экономического развития РФ, получить с 2010 года право на повышение квалификации руководителей и специалистов Республики Коми по программе «Управление инновациями» в рамках Госплана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ в 2007/08-2013/14 (Президентская программа). Сама Программа в России является ярким примером успешного проекта государственно-частного партнерства в подготовке управленческих кадров. Успешным проектом государственно-частного партнерства как средства активизации инноваций в образовательной среде является разработка в 2007 году прототипа профессионального стандарта одной из рабочих специальностей для строительной отрасли Республики Коми (на основе оценки качества обучения в образовательных учреждениях республики), который был осуществлен Сыктывкарским государственным университетом в партнерстве с Министерством образования и высшей школы Республики Коми и строительными организациями [28].

С 2007 года СыктГУ выступает соорганизатором республиканского конкурса инновационных проектов (совместно с Министерством экономического развития РК) и осуществляет его экспертную поддержку. В 2006-2008 годах университетом по заказу министерства экономического развития Республики Коми был проведен ряд НИР-проектов, которые позволили оценить роль малого предпринимательства в инновационной сфере республики, уровень и проблемы развития инфраструктуры поддержки инновационной деятельности РК. По результатам исследования была выявлена тенденция формирования инновационного образовательного и инновационного научноисследовательских центров как зарождающихся инновационных инфраструктурных элементов [27]. Данное исследование

позволило также показать значение университета как ядра одного из важных элементов инновационной инфраструктуры, отвечающего за кадры, и перспективы развития инновационного образовательного центра на базе университета как межкластерной инновационной инфраструктуры. В 2010 году представители СыктГУ вошли в состав рабочей группы по разработке Концепции инновационного развития отраслей экономики и социальной сферы Республики Коми. Логическим завершением процесса «встраивания» СыктГУ в инновационную инфраструктуру республики стало участие его в качестве одной из сторон Соглашения, подписанного Правительством Республики Коми с Российской венчурной компанией в 2010 г. Вместе с тем становление института ГЧП (как в Республике Коми, так и в России в целом) переживает ряд трудностей, что тормозит его развитие. Государственно-частное партнерство является менее прозрачным механизмом по сравнению с прямым бюджетным финансированием. Сдерживают его развитие в Российской Федерации следующие факторы: отсутствует стратегия поэтапного введения и использования моделей государственно-частного партнерства на национальном и на региональном уровнях, несовершенство российского законодательства, в том числе: недостаточное регулирование в отраслевых законах партнерских отношений органов публичной власти и бизнес-структур; отсутствие на законодательном уровне четких ориентиров отраслей и сфер, в которых допустимо заключение между органами публичной власти и бизнес-структурами договоров и соглашений публично-правового характера, не позволяет устанавливать взаимоотношения долгосрочного характера. В этой связи Стратегией инновационного развития РФ в целях реализации комплексного подхода к использованию инструментов поддержки инновационной деятельности, расширению практики частно-государственного партнерства будет обеспечено содействие разработке региональных программ и стратегий инновационного развития с привлечением заинтересованных научных и образовательных организаций, предприятий, институтов развития [24].

привязанность к сырьевым рынкам и нежелание инвестировать в собственную науку и образование, это основные причины отсталости Российской экономики.

Наличие больших запасов сырьевых ресурсов в среднесрочной перспективе позволит экономике России поддерживать относительную стабильность, однако спрос на углеводороды начинает падать, многие страны желая избежать зависимости от сырьевых энергоносителей, активно вкладывают деньги в разработки альтернативных и возобновляемых источников энергии, в этой ситуации России необходимо уходить от сырьевого типа экономики в сторону инновационной, высокотехнологичные товары, космические разработки и технологии должны стать основным экспортным товаром России.

Поэтому создание инновационной и мобильной экономики быстро реагирующей на угрозы и глобальные изменения вопрос выживания России как независимого государства.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона (1890 - 1907).
2. Штоф А. Горное право. СПб., 1896. С. 18 - 20.
3. Osborne Stephen Public Private Partnership theory and Practice in international perspective. 2000, Routledge. P. 37.
4. Carlos A.M., Nicolas S. Agency problems in early chartered companies: the case of the Hudson's Bay Company // J. of econ. history. Wilmington, 1990. Vol. 50. N 4. P. 853 - 875.
5. См.: Вахтинская И.С. Гражданско-правовые признаки концессионного соглашения: Дис. канд. юрид. наук. М., 2008. С. 64.
6. Winch Graham. P. 28.
7. Варнавский В.Г. Концептуальные экономические и правовые основы концессионной деятельности // Фельд-Почта. 02.08.2004. N 029.
8. Железнодорожный транспорт: Энциклопедия / Гл. ред. Н.С. Конарев. М.: Большая российская энциклопедия, 1994.
9. Wilson T. PFI: the Private Finance Initiative in th UK // Infrastructure Journal. 1999. P. 35.
10. Айрапетян М.С. Зарубежный опыт использования государственно-частного партнерства // Государственная власть и местное самоуправление. 2009. N 2.
11. Любимцева С. Инновационная трансформация экономической системы. // Экономист. — № 9—2008
12. Официальный сайт ОАО «РВК» [Электронный ресурс] тип доступа URL:<http://www.rusventure.ru/ru/company/brief/>
13. Министерство регионального развития Российской Федерации [Электронный ресурс]: Информация об основных параметрах функционирования Инвестиционного фонда Российской Федерации. —

- Официальный сайт Министерства регионального развития Российской Федерации, 2013. — Режим доступа: <http://minregion.ru>.
14. Промышленник России [Электронный ресурс]: ГЧП в России: точечные проекты или масштабные институты. — Официальный сайт журнала Промышленник России, 2013. — Режим доступа: <http://promros.ru>.
15. Федеральный информационный портал «ГЧП ИНФО Инфраструктура и государственно-частное партнерство в России» [Электронный ресурс]: Минфин планирует выделить около 47 млрд. рублей для реализации ГЧП-проектов Минфин планирует выделить около 47 млрд рублей для реализации ГЧП-проектов. — Официальный сайт федерального информационного портала «ГЧП ИНФО Инфраструктура и государственно-частное партнерство в России», 2013. — Режим доступа: <http://www.pppi.ru>.
16. Jenkins G.P., Harberger A.C. Cost-benefit Analysis of Investment Decisions. Manuel. – Queen’s University, Canada, 2011.
17. A Guide to Cost-Benefit Analysis of Investment Projects. – DG Regional Policy, European Commission, 2010.
18. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов (вторая редакция). Официальное издание. – М.: Экономика, 2010.
19. Новикова Т.С. Анализ общественной эффективности инвестиционных проектов. – Новосибирск: ИЭ ОПЦ, 2012.
20. Инновационный потенциал научного центра: методологические и методические проблемы анализа и оценки/ Отв. ред. чл.-к. РАН В.И.Суслов. – Новосибирск, ИЭОПП, 2012.
21. Public Private Partnership: Ein Leitfaden für öffentliche Verwaltung und Unternehmer (Dokumentation) // Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit. 2013.

22. Варнавский, В.Г. Партнерство государства и частного сектора. Формы, проекты, риски / В.Г. Варнавский.- М.: Наука, 2013.
23. Государственно-частное партнерство: проблемы, тенденции, перспективы // Материалы Круглого стола Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ. - М., 2011.
24. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года.
25. Шеховцов, М.В. Реализация Государственно-частного партнерства на примере АФК «Система»// msh@sistema-v.ru.
26. «Об участии Республики Коми в государственно-частном партнерстве». Закон Республики Коми от 4 октября 2010 года N 112-РЗ.
27. Зимина, И.В., Арутюнов, Ю.А., Канева, Ю.О. Развитие инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в Республике Коми: Отчет по итогам НИР. Сыктывкар. 2008.
28. Система профессионального образования в Республике Коми: структура, динамика, перспективы развития // Сборник информационно-аналитических материалов.- Сыктывкар: Изд-во Сыктывкарского университета, 2012. С. 63.