

УДК 378

ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И КИТАЙСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

Грибок В.Ю.

Научный руководитель – ст. преподаватель Кравчук Е.А.

Проект совместного развития Республики Беларусь и Китайской Народной Республики ориентирован на развитие стратегического союза 2-х стран. В плане прописаны главные цели, задачи, преимущества двустороннего сотрудничества, обозначены перспективы и основные направления сотрудничества в торговой, производственной, инвестиционной и экономической областях. Республика Беларусь и Китайская Народная Республика осуществляют сопряжение своих стратегий развития.

В качестве ключевых областей взаимодействия с Китайской Народной Республикой рассматриваются укрепление сотрудничества в рамках формирования и развития Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень» и реализации концепции строительства «Один пояс, один путь», расширение производственной кооперации, освоение технологий нового поколения как фундамента формирования инноваторских производств, а также совместное строительство объектов общественной инфраструктуры.

Китайско-Белорусский индустриальный парк «Великий камень» предполагает территориальное образование площадью 112,5 кв. км с специальным правовым распоряжением для создания комфортных условий ведения бизнеса. Парк расположен в 25 км от столицы Республики Беларусь города Минска в уникальном природном комплексе, где вблизи располагаются международный аэропорт, пути железнодорожного транспорта, международная автомагистраль Берлин-Москва, что делает его местоположение достаточно удобным. На территории парка будут размещены производственные и жилые зоны, офисные и торгово-развлекательные комплексы, финансовый и научно-исследовательский центры. В действительности, строится современный международный эко-город, где особое внимание уделяется высокотехнологичным и конкурентоспособным инновационным производствам с высоким экспортным потенциалом.

Проект развивается в рамках межгосударственного китайско-белорусского партнерства и подписанных соответствующих межправительственных документов. В роли резидентов индустриального парка могут выступать любые компании вне зависимости от страны происхождения денежных средств. На сегодняшний день резидентами Китайско-Белорусского индустриального парка «великий камень» является 43 компании. Осознавая высокую конкуренцию за инвестора на мировом рынке, государство для резидентов индустриального парка создало благоприятный инвестиционный климат, гарантированный как национальным законодательством, так и специальными международными соглашениями, и обязательствами, предоставило беспрецедентные льготы и преференции, образовало отдельный и независимый орган государственного управления, осуществляющий комплексное административное обслуживание

по принципу «одной станции». Парк раскрывает потенциал Беларуси как коммуникационного звена между СНГ, Россией и Европой.

Ключевой целью белорусско-китайского сотрудничества считается осуществление потенциала эффективного и взаимовыгодного взаимодействия Беларуси и Китая для обеспечения ускорения и устойчивости социально-экономического развития, роста конкурентоспособности экономик и их инновационной активности, и, в соответствии с этим, повышение благосостояния граждан обеих стран, углубление всестороннего стратегического партнерства, практическое использование возможностей нового уровня отношений.

Так же важным рубежом в развитии отношений Китая и Беларуси является участие Беларуси в проекте «Один пояс, один путь». Программа «Один пояс, один путь» - это огромные возможности роста. Предполагается, что вовлечение Беларуси в данный проект окажет значительное воздействие на увеличение инвестиционной привлекательности экономики нашего государства, формирование новых производств, научно-технических и инновационных центров и транспортно-логических маршрутов, позволит создать новые рабочие места. Строительство электростанций с использованием новейших передовых технологий является одним из основных направлений инвестирования в данной программе.

Помимо вышеупомянутых факторов, важную роль в создании и укреплении сотрудничества Республики Беларусь и Китайской Народной Республикой сыграл Белорусский национальный технический университет совместно с Научно-технологическим парком «Политехник». Инфраструктура научно-технического и инновационного сотрудничества с провинциями Китая можно считать ярким успешным примером эффективного научно-технологического, образовательного, социокультурного партнерства. Это обеспечивает Беларусь уникальными возможностями для участия в проектах «Пояса и пути».

Целью работы центра считается активизация белорусско-китайского сотрудничества в области науки, техники и образования посредством оказания комплексного содействия организациями стран-партнеров. В рамках представленной миссии специалисты центра оказывают активное содействие организациям-исполнителям проектов в виде информационно-маркетинговых услуг, юридических и финансовых консультаций, технической поддержки совместно проводимых мероприятий, сопровождения деловых визитов и стажировок.

Важнейшими событиями в развитии научно-технического сотрудничества в 2008 году стали проведение в Минске 8-й сессии Межправительственной Белорусско-Китайской комиссии по сотрудничеству в области науки и технологий, и Дней науки и технологий Китая в Республике Беларусь.

Ключевыми направленностями совместной работы в научной области выступают:

- Стимулирование общего формирования отраслевой науки, осуществление совместных научных исследований;

- Оптимизация условий с целью коммерциализации результатов научно-технической работы и формирование общих инновационных производств на территории Республики Беларусь и Китайской Народной Республики;
- Реализация мероприятий, запланированных совместными программами научно-технического сотрудничества Республики Беларусь и КНР;
- Создание совместных научно-практических центров с участием научных организаций, учреждений высшего образования по конкурентным инновационным направлениям;
- Самосовершенствование механизмов правовой защиты и патентования объектов интеллектуальной собственности двух стран.

Постепенно нарабатывается договорно-правовая база двустороннего научно-технического сотрудничества. В июне подписано Соглашение об обмене патентной информацией и документацией между Государственным ведомством интеллектуальной собственности КНР и Национальным центром интеллектуальной собственности Республики Беларусь.

В настоящее время Китай активно способствовал строительству и подготовки к ведению в эксплуатацию АЭС в Республике Беларусь. Первый энергоблок планируется ввести в эксплуатацию уже в этом году. Важным направлением двустороннего сотрудничества может стать формирование кластера энергоёмких производств в регионе месторасположения Белорусской АЭС.

В целях рассредоточения мощности Белорусской АЭС после введения ее в эксплуатацию высокоперспективным считается сотрудничество Беларуси и Китая в области освоения технологий и также изготовления электромобилей и необходимых для них комплектующих (суперконденсаторов, электродвигателей, зарядных станция и т.д.). Данная продукция имеет экспортный потенциал для поставок на рынок ЕАЭС и ЕС.

В долгосрочной перспективе в качестве приоритетных направлений сотрудничества выступают создание интеллектуальных сетей электропередачи, а также совместное строительство энергетических объектов с использованием передовых технологий.

На сегодняшний день китайские компании намерены принять участие во внедрении систем возобновляемой энергетики в Беларусь с целью минимизации использования природного газа и нефтепродуктов и высокоэффективного использования электроэнергии, которая будет производиться Белорусской АЭС.

Данные китайские компании приняли решение инвестировать в Беларусь методом создания совместного предприятия и постройки соответствующей производственной базы.

В контексте усиления промышленного сотрудничества белорусских и китайских организаций предлагается создание Сети промышленной кооперации и субконтрактации, которая считается механизмом построения кооперационных связей между предприятиями индустрии Беларуси и Китая, вовлечения малых и средних предприятий в производственные цепочки.

Создание субконтракции приведет к оптимизации производства и к повышению конкурентоспособности.

В этих целях предполагается:

- Создание общей информационной системы поиска предприятий индустрии и организации заказов;
- Организация бирж субконтракции (способ организации производств с опорой на кооперативное взаимодействие малого, среднего и крупного бизнеса);
- Проведение консультативной поддержки предприятий промышленности по поиску партнеров в производственной кооперации;
- Создание агентства, функционирующего в качестве консультанта и предоставляющего услуги в сферах обучения, получения информации о новых технологиях на зарубежных рынках.

Исходя из вышеизложенных фактов и примеров, можно сделать вывод, что закрепление многоплановых связей с Китайской Народной Республикой есть и будет в числе приоритетных направлений внешней политической деятельности Республики Беларусь. Развитию двусторонних отношений будут содействовать стремление сторон к взаимовыгодному и равноправному сотрудничеству, основанное на общности подходов к реализации национальной внутренней и внешней политики, а также интенсивный дружественный диалог на высшем уровне, при этом сохранится многоплановый характер двусторонних связей, охватывающий все сферы политической, экономической, культурной, научной и всех прочих сфер жизни наших государств. Это заложит крепкий фундамент политического взаимодоверия и сотрудничества.

Литература

1. Мясников В. Беларусь и Китай: перспективы и партнерство в АТР в 21 век // Проблемы Дальнего Востока 2008г, 6, с.35 – 37
2. Ци Цзи. Научно-техническая и инновационная политика Китая / Ци Цзи, О. В. Нехайчик, Ю. Г. Алексеев // Наука и инновации. – 2016. – № 4(158). – С. 44–47.
3. Алексеев, Ю. Г. Роль технопарка в межгосударственном научно-техническом сотрудничестве / Ю. Г. Алексеев, М. В. Цивес, О. В. Козловская, Е. В. Гурина // Наука и инновации. – 2009. – № 10(80). – С. 50–52.
4. О подписанных соглашениях между регионами Беларуси и Китая [Электронный ресурс] // Белорусско-Китайский межправительственный комитет по сотрудничеству. – Режим доступа: http://www.belaruschina.by/data/fck/file/mezhreg_sotr/soglasheniya.doc. – Дата доступа: 13.05.2018.
5. Рудый, К.В. Беларусь и Китай: каналы инвестиционного сотрудничества / К.В. Рудый // Белорусский экономический журнал. – 2016. – № 2. – С. 15–30.
6. http://sov.minsk.gov.by/docs/sotrudnichestvo-s-kgp/plan_sovmestnogo_razvitiya.pdf