

их себестоимости. Волынский экономический район нуждается в кадровом обеспечении технологической модернизации добычи угля Львовско-Волынского угольного бассейна. Для Подольского экономического района в качестве инновационного приоритета могла бы стать подготовка кадров для развития его рекреационных ресурсов.

Таким образом, оценка потенциала рынка труда региона позволяет выявить передовые и проблемные регионы, а также адаптировать региональную экономическую политику к решению задач их инновационного развития.

Лешко Ю, С., стажер младшего научного сотрудника

УО «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы».

г. Минск, Республика Беларусь

yleshko@mail.ru

ЦЕЛЕВОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Для Республики Беларусь, располагающей значительным научным потенциалом и не имеющей достаточной сырьевой базы, стратегия дальнейшего развития национальной экономики определяется эффективным использованием инноваций.

Сегодня инновации не только являются залогом экономического роста и безопасности страны, но и становятся основой для развития экономики знаний, способной приносить многомиллиардные доходы.

Стратегия инновационного развития республики заключается в синтезе внедрения технологий, относящихся к V и VI технологическим укладам, и инновационного развития традиционных секторов экономики. В связи с этим особую актуальность приобретает как поиск перспективных направлений инновационного развития регионов Республики Беларусь, так и формирование комплекса мер по стимулированию их инновационной активности.

Центральным фактором повышения конкурентоспособности экономики региона сегодня являются инновации. Взаимодействие экономических агентов в рамках региональной инновационной системы должно быть основано на активном сотрудничестве между предпринимательством и наукой с упором на создание механизмов, обеспечивающих создание, хранение и распространение новых знаний и технологий.

Одним из важнейших целевых показателей Государственной программы инновационного развития в Республике Беларусь является удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции организаций промышленности.

Доля отгруженной инновационной продукции организаций промышленности Республики Беларусь за 2015 год (13,1 %) превышала значения не только всех стран ЕАЭС, но и средний уровень стран, вступивших в ЕС после 2000 года (12,1 %). Более того, значение данного показателя для Республики Беларусь сопоставимо с такими ведущими странами ЕС как Австрия (13,3 %), Италия (11,9 %) и Бельгия (9,9 %). Следует отметить, что основной объем инновационной продукции Республики Беларусь производится в обрабатывающей промышленности и по данному виду экономической деятельности ее удельный вес в 2015 году составлял 15,4 %, что выше среднего значения всех стран ЕС (15,1 %). По итогам 2016 года удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции организациями промышленности составил 15,0 %, что на 2,1 процентных пункта выше уровня 2015 года. В связи со спецификой национального статистического учета в Российской Федерации и странах Европейского союза сопоставление достигнутых значений с данными странами возможно только по состоянию на 2012–2015 годы.

За первое полугодие 2017 года доля отгруженной инновационной продукции составила 17,7 %, что на 3,2 процентных пункта выше плана на 2017 год (14,5 процента).

Достигнутое значение показателя для Республики Беларусь почти в два раза выше уровня Российской Федерации (7,9 %), однако на 1,9 процентных пункта ниже среднего уровня по странам Европейского союза. При этом, несмотря на значительное отставание от стран-лидеров (например, в Великобритании значение показателя составило 32,5 %, в Германии — 19,0 %, Франции 17,5 %), Республика Беларусь находится на уровне таких стран как Португалия (14,6 %) и Словения (14,5 %).

Необходимо отметить, что наибольший удельный вес данного показателя по итогам первого полугодия 2017 года приходится на Гомельскую область (36,1 %).

В результате сравнения значений показателя по предприятиям промышленности Гомельской области с аналогичными средними общереспубликанскими значениями показателя за 2016 год и первое полугодие 2017 года можно сделать следующие выводы:

- за период январь 2016 года — январь-май 2016 года наблюдалось превышение вышеуказанного показателя по Республике Беларусь над аналогичным по Гомельской области;

- за период январь-июнь 2016 года — январь-июнь 2017 года наблюдалось ежемесячное превышение вышеуказанного показателя в регионе по сравнению с общереспубликанским (в январе-июне 2017 года значение данного показателя по Гомельской области в 2,04 раза превышает общереспубликанский).

В результате проведенного первичного анализа изменений объема отгруженной инновационной продукции организациями промышленности Гомельской области за 2016 год и первое полугодие 2017 года необходимо отметить:

- незначительное ежемесячное падение значения показателя за период январь 2016 года — январь-март 2016 года включительно (с 3,34 % до 2,83 %);

– ежемесячный рост значения показателя за период январь-март 2016 года — январь-июнь 2017 года включительно (с 2,83 % до 36,10 %);

– значение показателя по итогам первого полугодия 2017 года превышает аналогичное значение по итогам 2016 года на 65,37 % (значение показателя по итогам первого полугодия 2017 года — 36,10 %, по итогам 2016 года — 21,83 %).

Для дальнейшего улучшения инновационной активности регионов Республики Беларусь необходимо увеличивать число используемых передовых технологий, вовлекать большее число людей, занимающихся разработками.

Литература и источники:

1. Никонова, Я.И. Инновационная политика развития экономических систем: методология формирования и механизм реализации: Монография. / Я.И. Никонова // Scientific magazine «Kontser». — 2014. — 171 с.
2. Петрасик, Е.Л. Проблемы инновационного развития экономики Республики Беларусь и пути их решения / Е.Л. Петрасик // «Проблемы развития инновационно-креативной экономики». — 2010 — С. 63–67.
3. Жук, И.В. Инновационное развитие: идеи, тенденции и успешные практики / И.В. Жук, В.В. Лемех // Новости науки и технологий. — 2015. — № 2 (33). — С. 23–28.
4. Головачев, А.С. Система методов экономической оценки инновационной деятельности организации: инновации — эффективность — конкурентоспособность / А.С. Головачев, С.Л. Кулагин // Новости науки и технологий. — 2015. — № 2 (33). — С. 16–22.

Сорви́рова В.В., к. э. н.,

Ковале́в Д.В.

УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины».

г. Гомель, Республика Беларусь

vvsorvirova@gmail.com, kovalev.gq@mail.ru

КОНЦЕССИЯ КАК ФОРМА ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ ДЛЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

Отечественные и зарубежные инвесторы готовы делать конкретные шаги в направлении активизации капиталовложений в белорусскую экономику. Существует потенциальная возможность стимулировать активность инвесторов разными способами. Помимо мер общего характера по улучшению условий инвестирования посредством обеспечения открытости информации об условиях вложения капитала, укрепления позитивного имиджа Республики Беларусь в мире, совершенствования корпоративной культуры и развития форм и режимов хозяйственной деятельности, необходимо внедрение такого организационно-экономического механизма как государственные концессии.

В Республике Беларусь для определения потенциальных концессионеров проводятся аукционы или конкурсы с обязательной регистрацией.

На основании решения Президента Республики Беларусь о необходимости концессии в отношении отдельного вида деятельности или имущества, находящегося в собственности Республики Беларусь, Правительство Республики Беларусь и (или) уполномоченный им республиканский орган государственного управления (государственная организация, подчинённая Правительству Республики Беларусь) подготавливают концессионные предложения и организуют заключение концессионных договоров.

Конкурс или аукцион для заключения концессионного договора проводятся концессионным органом. Объявления о конкурсах или аукционах публикуются в республиканской печати и (или) в иностранных периодических изданиях.

Для участия в конкурсе или аукционе инвестор представляет в концессионный орган письменную заявку. Решение о победителе конкурса или аукциона принимается концессионным органом в соответствии с заключением конкурсной или аукционной комиссии. Данные о результатах конкурса концессионный орган публикует в печати.

Подписание концессионного договора от имени Республики Беларусь осуществляется Правительством Республики Беларусь или по его поручению концессионным органом.

Концессионный договор регистрируется в государственном реестре концессионных договоров [1].

Республика Беларусь обладает большим потенциалом для развития концессий: среди субъектов хозяйствования различных организационно-правовых форм государственную форму собственности, включая унитарные и казенные (без государственных учреждений), 55 % общего количества организаций и предприятий. Наибольший их удельный вес (60–90 %) характерен для таких отраслей, как транспорт и связь, строительство, лесное хозяйство. Доля республиканских унитарных предприятий в стране ориентировочно составляет 36 % (в РФ — около 24 %) [2, с. 24].

Фактически впервые, со вступлением в силу Инвестиционного кодекса от 22 июня 2001 г. № 37-З, а затем и Закона Республики Беларусь «О концессиях» от 12 июля 2013 г. № 63-З появилась возможность негосударственного инвестирования и в объекты, находящиеся только в собственности государства. В целом концессионная деятельность должна способствовать совершенствованию существующих методов управления государственным имуществом и эффективному его использованию.

Для Беларуси разработка конкретных предложений по осуществлению концессионных проектов, а также мер государственной политики по отношению к инвесторам является весьма актуальной. В свою очередь это требует создания программных документов с чётко определёнными целями и задачами, основными принципами осуществления концессионной политики в нашей стране (правовые аспекты концессионных договоров, распределение рисков между участниками проектов, порядок распределения доходов и т. д.). Формирование чёткой и прозрачной системы правовых актов, а также конкретные предложения по сотрудничеству в различных секторах экономики на основе концессии позволяют в ближайшее время предоставить нашей стране необходимые ресурсы для дальнейшего развития.