## Н. А. СОСУНОВА

(г. Гомель, Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины) Науч. рук. **В. С. Лопанова** 

## ПОДДЕРЖКА И РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Эффективное функционирование национальной экономики государства напрямую зависит от конкурентного преимущества товаров, поставляемых на мировой рынок. Согласно современной тенденции, высокотехнологичная продукция пользуется наибольшим спросом, а страны-производители инновационной продукции занимают лидирующие позиции в мировой экономике. Республика Беларусь экспортирует более 50% товаров и услуг, производимых в стране. Поэтому способность удовлетворить спрос мирового рынка на инновационную продукцию является приоритетной в стратегии развития национальной экономики.

Наша страна уже добилась определенных успехов в этом направлении: в 2016 году было экспортировано ІТ-услуг на 956 млн. долл. США. Доля экспорта ІТ-услуг в общем объеме экспорта Республики Беларусь составила 14 % [1].

Для стимулирования инновационной деятельности в Республике Беларусь созданы Свободные экономические зоны (СЭЗ). СЭЗ представляет собой часть территории Республика Беларусь с точно определенными границами и специальным правовым режимом, устанавливающим более благоприятные, чем обычные, условия осуществления предпринимательской и иной хозяйственной деятельности. В нашей стране успешно функционируют 6 Свободных экономических зон: СЭЗ «Брест», СЭЗ «Гомель-Ратон», СЭЗ «Минск», СЭЗ «Витебск», СЭЗ «Могилев», СЭЗ «Гродноинвест» [2]. По состоянию на 1 марта 2017 г. в качестве резидентов СЭЗ зарегистрировано 410 компаний, на которых занято порядка 123,5 тыс. человек.

Резидентам СЭЗ предоставляются следующие льготы и преференции:

- прибыль резидентов СЭЗ, полученная от реализации товаров (работ, услуг) собственного производства на экспорт или другим резидентам белорусских СЭЗ, освобождается от налога на прибыль в течение десяти лет от даты объявления ими валовой прибыли; в дальнейшем применяется пониженная на 50 % ставка налога на прибыль (но не более чем 12 %);
  - освобождение от налога на недвижимость;
  - освобождение от уплаты земельного налога за земельные участки.

В последние годы ИКТ-сектор Беларуси получил серьезную государственную поддержку. В 2005 году Президент РБ подписал Декрет №12 «О Парке высоких технологий», созданном с целью формирования благоприятных условий для разработки в Республике Беларусь программного обеспечения, информационно-коммуникационных технологий. ПВТ функционирует по принципу экстерриториальности. Зарегистрированные в нем компании могут пользоваться всеми предоставляемыми преимуществами, независимо от места расположения их белорусского офиса.

Парк высоких технологий — единственная организация в республике, наделенная правом предоставления налоговых льгот на систематической основе. Резиденты Парка высоких технологий освобождаются от всех корпоративных налогов, включая налог на добавленную стоимость и налог на прибыль. Индивидуальный подоходный налог для сотрудников компаний-резидентов Парка имеет фиксированную ставку 9 % и не включается в совокупный годовой доход.

Кроме того, резидентам Парка предоставляется право производить уплату обязательных страховых взносов в уменьшенном размере.

Сегодня ПВТ – один из ведущих инновационных ІТ-кластеров в Центральной и Восточной Европе. В составе Парка по состоянию на 17 ноября 2017 года зарегистрировано 192 компании-резидента и работает более 30 тыс. человек [3]. За 2016 год было создано 3 305 новых рабочих мест. В 2016 году Парком высоких технологий привлечено 169,2 млн. долл. США прямых иностранных инвестиций, что на 16 процентов больше, чем годом ранее [4]. Всего в Парке высоких технологий по видам инвестиций, привлеченных в сферу новых и высоких технологий: 74 резидента ПВТ созданы белорусскими инвесторами, 32 являются компаниями с совместными капиталом, 59 — коммерческими организациями со стопроцентным иностранным капиталом. Разработанное в ПВТ программное обеспечение в 2016 году поставлялось заказчикам из 67 стран мира, при этом 49,1 % экспорта приходилось на страны Западной Европы, 43,2 % — на США.

21 декабря 2017 года Президент РБ подписал Декрет № 8 «О развитии цифровой экономики», направленный на развитие Парка высоких технологий, развитие инновационной сферы, построение современной цифровой экономики в Республике Беларусь [5]. В качестве новых видов деятельности резидентов парка предусмотрены разработка биотехнологий, медицинских, авиационных и космических технологий, киберспорт. Также декретом предусматривается ПВТ разрабатывать возможность резидентам производить декрете высокотехнологичную наукоемкую продукцию. В отсутствуют действовавшие ранее ограничения на объем выручки от дополнительных видов деятельности. Новый декрет легализует ІСО, криптовалюты и смарт-контракты. Благодаря принятию этого документа Беларусь становится первой в мире юрисдикцией с комплексным правовым регулированием бизнесов на основе технологии блокчейн.

В комплексе реализация положений декрета позволит решить три стратегические задачи:

- создание благоприятных условий для развития отечественных продуктовых ІТ-компаний, а также открыть Беларусь для инвестиций со стороны иностранного ІТ-капитала;
- создание условий для постепенного превращения Беларуси в регионального лидера Восточной Европы в построении цифровой экономики;
- получение уникальных знаний и опыта в использовании технологии блокчейн, обороте криптовалют.

## Список использованной литературы

- 1 Основные показатели внешней торговли [Электронный ресурс]. 2018. URL: http:// belstat.gov.by (дата обращения: 19.01.2018).
- 2 Свободные экономические зоны [Электронный ресурс]. 2018. URL: http://economy.gov.by (дата обращения: 19.01.2018).
- 3 Информация о ПВТ [Электронный ресурс]. 2018. URL:http:// park.by (дата обращения: 19.01.2018).
- 4 Парк высоких технологий. Факты и цифры [Электронный ресурс]. 2018. URL: http://park.by (дата обращения: 19.01.2018).
- 5 О развитии цифровой экономики: Декрет Президента Респуб. Беларусь от 21.12.2017г. № 8 [Электронный ресурс] / Нац. Центр правовой формы информ. Респ. Беларусь. Минск, 2005. URL: http://www. pravo.by (дата обращения: 19.01.2018).