

ДВИЖЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ В НАПРАВЛЕНИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Важной формой реализации государственной региональной политики является программирование, которое актуально для Республики Беларусь.

Могилевская область характеризуется неравномерностью социально-экономического развития своей территории и в частности юго-восточного региона.

В связи с этим в 2015 г. была утверждена Программа социально-экономического развития юго-восточного региона Могилевской области на период до 2020 года, которая была разработана Могилевским облисполкомом во исполнение поручения Главы Государства.

Запланированные в Программе мероприятия предусматривают создание новых и повышение эффективности действующих производств во всех отраслях экономики, в частности планируется реализация следующих инвестиционных проектов:

- в ОАО «Белорусский цементный завод» — строительство автоматизированной линии подготовки и сжигания торфобрикета в декарбонизаторе второй технологической линии;
- в ОАО «Кричевцементношифер» — строительство линии по измельчению торфобрикета для сжигания в горелках декарбонизатора;
- в ОАО «Кричевский завод железобетонных изделий» — освоение производства усовершенствованной продукции изделий канализационной системы.

В городе Кричеве ОАО «Белшина» планирует реконструкцию производственных площадей в целях увеличения выпуска модельной обуви из поливинилхлорида и др.

Особое внимание уделяется мерам по стимулированию развития малого и среднего предпринимательства в юго-восточном регионе.

В области социальной политики предусматривается улучшение жилищных условий, занятости населения, медицинского и бытового обслуживания, повышения культурного и интеллектуального потенциала, реальных доходов населения. В связи с этим в Указе Президента Республики Беларусь № 235 от 8 июня 2015 г. «О социально-экономическом развитии юго-восточного региона Могилевской области» для физических лиц предоставляется льгота по уплате подоходного налога; льготы по обязательным страховым взносам по страхованию случаев достижения пенсионного возраста, инвалидности и потере кормильца; льготные кредиты до 20 лет под 1% годовых для строительства жилья и др.

В рамках реализации Программы постоянно проводится мониторинг посредством выездных заседаний представителей местных

органов управления в трудовые коллективы, проведения круглых столов, в том числе с участием представителей Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, Программ развития ООН в Республике Беларусь, стартап-мероприятий, заседаний областного Совета по развитию предпринимательства.

Для финансирования данной программы привлекаются средства 80 % малых грантов Глобального экологического фонда Программы малых грантов в Беларуси, а также проекта, финансируемого Европейским союзом, «Содействие развитию на местном уровне».

Принятые меры привели к оживлению предпринимательской активности в юго-восточном регионе Могилевской области (за второе полугодие 2015 г. было создано 14 новых коммерческих организаций). В 2016 г. отмечен рост платежей в бюджет Могилевщины за счет юго-восточного региона на 3,5 % по сравнению с 2015 г.

*А. И. Бозуш
БТЭУ ПК (Гомель)*

ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННЫХ СЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ

Переход мировой экономики к постиндустриальной стадии характеризуется нарастанием и интенсификацией процессов глобализации и связанной с ними интернационализацией производства, ростом мировой торговли и информационным обменом, расширением потоков финансового и человеческого капитала. При этом заметную роль во всех этих процессах играют научные знания, их глобальное распространение и использование научных и научно-технических результатов.

В условиях экономики знаний формирование научно-инновационных сетей и регулирование каналов распространения научных знаний является основным фактором повышения темпов социально-экономического и культурного развития общества, а также обеспечивает достойное место науки в глобальной экономике. Следует заметить, что научно-инновационная сеть выступает как динамическое множество взаимосвязанных исследовательских, проектных, конструкторских учреждений (их подразделений, творческих коллективов), а также элементов инновационной инфраструктуры и промышленных организаций, выполняющих инновационные проекты и реализующих программы научных исследований и разработок.

В зарубежной практике наработан достаточно большой опыт интеграционного взаимодействия научных организаций как между собой путем образования институтов, так и с промышленными компаниями посредством долго- и среднесрочных программ, исследовательских проектов и других инициатив. При этом принципами построения