

формирования и применения цен и тарифов», утвержденного постановлением Министерства экономики Республики Беларусь от 22 апреля 1999 г. № 43. При определении цены на свою продукцию предприятие учитывает затраты на производство, все виды установленных налогов и неналоговых платежей, прибыль и частично сложившуюся на рынке ситуацию.

Однако такой механизм ценообразования имеет ряд недостатков: не учитывает состояние спроса и предложения на рынке; не отражает истинной ценности товара для потребителей; искажает истинную себестоимость производства продукции; основан на применении данных о затратах прошедших периодов; себестоимость единицы изделия зависит от применяемой базы распределения косвенных расходов. Помимо этого, его применение сопровождается определенными трудностями: содержание штата маркетологов, которые должны заниматься исследованием рынка, является достаточно дорогостоящим мероприятием; установление цен на уровне рыночных приводит к тому, что продукция не находит своих потребителей и предприятие со временем вынуждено снижать цены, неся дополнительные затраты, связанные с пролеживанием товара и т. д.

В ходе работы был проведен корреляционно-регрессионный анализ влияния факторов на уровень цен на фанеру. Для анализа были выбраны следующие факторы: уровень спроса и предложения на рынке; тип рынка, на котором работает предприятие; количество участников рынка.

Проведенный анализ показал, что в складывающихся условиях ценовая политика предприятия должна, прежде всего, зависеть от типа рынка, на который поступит его товар. Рынок фанеры, по сути, является рынком с ограниченной конкуренцией, где любые действия одного субъекта хозяйствования по изменению объема продаж или цен вызывают ответную реакцию остальных конкурентов. Такая взаимозависимость вызывает необходимость раздела рынков сбыта, согласования объемов продаж, правил и процедур ценообразования.

И.А. Кисель
ПолесГУ (Пинск)

ОСОБЕННОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Одной из важнейших социально-экономических задач Республики Беларусь в настоящее время является перевод экономики страны на инновационный путь развития, что позволит осуществить реконструкцию, модернизацию, техническое перевооружение организаций путем внедрения новых и высоких технологий, и, соответственно, приведет к повышению конкурентоспособности продукции отечественных производителей.

Действующее налоговое законодательство с помощью различных налоговых льгот для организаций, осуществляющих инновационную деятельность, также должно способствовать развитию инновационной деятельности в Республике Беларусь.

БДЭУ. Беларускі дзяржаўны эканамічны ўніверсітэт. Бібліятэка.

БГЭУ. Белорусский государственный экономический университет. Библиотека.°

BSEU. Belarus State Economic University. Library.

<http://www.bseu.by> elib@bseu.by

Так, организации, осуществляющие научную деятельность, в части выручки от реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, выполненных за счет средств бюджета, освобождаются от уплаты сбора в республиканский фонд поддержки производителей сельскохозяйственной продукции, продовольствия и аграрной науки. Прибыль, полученная от реализации высокотехнологичных товаров (работ, услуг) собственного производства организациями, включенными в перечень высокотехнологичных операций, облагается налогом на прибыль по ставке, уменьшенной на 50 % от основной ставки (основная ставка налога на прибыль – 24 %).

Освобождаются от обложения налогом на добавленную стоимость обороты по реализации на территории Республики Беларусь научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, зарегистрированных в государственном реестре. При ввозе на таможенную территорию Республики Беларусь от налогообложения освобождается оборудование и приборы для научно-исследовательских целей, а также материалы и комплектующие изделия, предназначенные для выполнения заданий разделов научного обеспечения президентских программ, государственных программ фундаментальных и прикладных исследований, государственных программ отраслевых, региональных и межгосударственных научно-технических программ, ввозимые резидентами Республики Беларусь.

За земельные участки, предоставленные в пользование организаций, осуществляющих научную деятельность или обеспечивающих ее, платежи за землю не взимаются.

Кроме того, резиденты Парка высоких технологий, а также нерезиденты Парка высоких технологий при реализации зарегистрированных бизнес-проектов в сфере новых и высоких технологий полностью освобождаются от налога на прибыль, налога на добавленную стоимость, таможенных пошлин, налога на недвижимость.

Доходы физических лиц (кроме работников, осуществляющих обслуживание и охрану зданий, помещений, земельных участков), полученные от резидентов Парка высоких технологий по трудовым договорам, а также доходы резидентов Парка – индивидуальных предпринимателей облагаются подоходным налогом с физических лиц по ставке 9 % (вместо прогрессивной шкалы от 9 до 30 %) и в совокупный годовой доход не включаются.

Однако, несмотря на предоставляемые законодательством налоговые льготы, в организациях, осуществляющих инновационную деятельность, складывается довольно высокая налоговая нагрузка (удельный вес налогов, сборов (пошлин), начисленных организацией, в добавленной стоимости), хотя и наметились тенденции к ее снижению.

В последние годы налоговая нагрузка снизилась с 40,8 % в 2004 г. до 37,5 % в 2007 г. Достаточно высокая налоговая нагрузка в данной отрасли складывается в связи с высокой трудоемкостью и, соответственно, высоким удельным весом отчислений от фонда заработной платы (на протяжении 2004–2007 гг. –

более 65 % от общего количества всех начисленных налогов), что свидетельствует о несовершенстве механизма налогового регулирования данной сферы.

Таким образом, к особенностям налогообложения инновационной деятельности можно отнести наличие определенных налоговых льгот в виде освобождения субъектов хозяйствования, проявляющих инновационную активность, от уплаты определенных налогов, сборов (пошлин), понижении налоговых ставок, изъятия из объекта налогообложения определенных оборотов. Однако, несмотря на это, налоговая нагрузка в данной области деятельности остается достаточно высокой.

*С.А. Клещёва
ПолесГУ (Пинск)*

РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В ПОВЫШЕНИИ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА

Инновационный путь развития – одна из приоритетных задач социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006–2010 гг. Именно инновационная деятельность способна обеспечить устойчивую динамику экономического роста за счет расширения выпуска конкурентоспособной наукоемкой продукции.

Одним из признаков конкурентоспособного региона является более высокий уровень жизни населения по сравнению с прилегающими регионами.

Конкурентоспособность является главным инструментом повышения эффективности общественного производства, которая, в свою очередь, является условием повышения качества жизни населения. Инструментом повышения конкурентоспособности регионов является активизация инновационной деятельности, а условием этой активизации является повышение качества образования. Таким образом, выстраивается сложная логическая цепочка:



Большое значение для развития региональных инновационных систем имеют учреждения высшего образования. Они играют неопределимую роль в рамках региональной научно-образовательной инфраструктуры, способствуя передаче знаний и человеческого капитала через каналы связи между бизнесом и университетами.

Применительно к конкурентоспособности существует четкая взаимосвязь между инновациями, человеческим капиталом и информационными технологиями. Способности к инновациям считается лучшим ответом глобальной конкуренции, необходимости адаптироваться к изменениям технологий и постоянно производить новую продукцию.