

этой целью, с учетом требований данной работы произведено соответствующее выделение групп издержек, одинаковых для госхозов и сельхозартелей, с учетом ранее выявленной разницы в способе их определения. Система финансово-го учета в госхозах и сельхозартелях, а также данные ЦСУ дают сведения, на основе которых можно определить все нужные элементы издержек.

К числу общенародных издержек отнесено начисление процентов на производственное имущество, наценка за пользование землей. По отношению к чистому производству нетто они не должны содержать материальных затрат. Зато при переходе к чистому производству брутто необходимо будет опустить только материальные издержки, учитывая также амортизацию. Этот подход является самым правильным с методологической точки зрения. Дискуссионным вопросом может быть проблема земельной ренты (земельного налога), как составной части издержек производства. Как раньше констатировалось, существует необходимость выравнивать разницу в естественном плодородии почвы путем изъятия дифференциальной ренты фискальным способом, например, в форме налога, учитывающего качество и местоположение земель. Надлежащий способ определения такого налога послужил бы тому, что уровень чистого дохода хозяйства (предприятия) зависел бы от оснащения производства основными средствами производства, от количества работников, их квалификации, а также характера использования располагаемых факторов производства и уровня организации труда. Правильный способ устранения этих различий создал бы условия, при которых с учетом средней квалификации работников и среднем уровне организации труда чистый доход был бы прямо пропорционален степени оснащенности хозяйств средствами производства. Земельная рента, независимо от того, что она может быть дифференцированной относительно государственного и кооперативного секторов, отчислялась бы в общенародный сектор и относилась бы к общественным издержкам, которые согласно принятым принципам квалификации входят в состав группы, так называемой «остальные издержки». Ее величина фиксировалась бы в соответствующих финансовых отчетах.

*В.М. Лившиц, канд. филос. наук, профессор,
В.С. Мирманов, И.М. Трухнов, М.В. Лившиц
БГСХА (Горки)*

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ПРЕДПОСЫЛКИ СОЗДАНИЯ ПАРКА ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Республика Беларусь, как известно, не располагает богатыми залежами полезных ископаемых, зато имеет мощный промышленный и научный комплекс, который за годы реформирования удалось сохранить. Все это дает возможность создания в республике «силиконовой долины» – парка высоких технологий [ПВТ].

Для этого, на наш взгляд, имеются все предпосылки: социально-политические – в республике достигнута политическая стабильность, отсутствует почва для межнациональных конфликтов; социально-экономические – экономика республики динамично развивается, удалось остановить инфляцию и стабилизировать валюту; профессионально-образовательные – сохранена система среднего и высшего образования. Ежегодно технические вузы республики выпускают более 2500 специалистов в области создания программного обеспечения. Несмотря на отток части специалистов за рубеж, сохранена научная школа программистов в НАН Беларуси, в БГУ, БУИР, БГПУ и других высших учебных заведениях, в ряде промышленных предприятий. По данным Всемирного банка Беларусь за последние два года по индексу «электронной готовности» переместилась с 86 на 58 место в мире.

Важно отметить, что в республике имеется 3-3,5 тысяч программистов, работающих на экспорт. По мнению Премьер-министра Совета Министров Республики Беларусь С.С. Сидорского, из Беларуси ежегодно поставляется информационного продукта на сумму от 50 до 100 млн долларов США [«Экономика и бизнес», 2005, 2 августа].

Нормативно-законодательная база белорусской «силиконовой долины» определена в Декрете № 12 Президента Республики Беларусь «О Парке высоких технологий» [Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, № 154, 3 октября 2005 г. С.7-8].

В Декрете и прилагаемых к нему документах, прежде всего, определена цель организации парка высших технологий. Это: создание благоприятных условий для разработки и внедрения в производство новых технологий и программного обеспечения и его экспорт; привлечение в эту сферу отечественных и иностранных инвестиций; повышение конкурентоспособности отраслей национальной экономики Беларуси; закрепление специалистов по высоким технологиям в республике.

Нормативно-правовые основы деятельности Парка, функции и порядок работы его Наблюдательного совета, правомочия администрации, порядок регистрации и меры государственной поддержки резидентов, а также требования, предъявляемые к их деятельности, определяются Положением о Парке высоких технологий [Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, № 154, 3 октября 2005 г. С. 9-18].

Согласно Декрету функции общей координации работы белорусской «силиконовой долины», управления и контроля за ее деятельностью будет выполнять Наблюдательный совет, персональный состав которого утвержден Президентом Республики Беларусь в Декрете.

Для непосредственного управления Парком создается администрация, являющаяся республиканским юридическим лицом в форме учреждения. В принятых документах четко определено, кто могут быть резидентом Парка.

Это – юридические и индивидуальные предприниматели, которые уже осуществляют или планируют осуществлять хотя бы один из следующих видов деятельности: проектирование и программное обеспечение информационных

систем; обработку данных с применением программного обеспечения потребителя или собственного программного обеспечения; проводят фундаментальные и прикладные исследования; ведут экспериментальные разработки в области информационных технологий.

С целью привлечения резидентов в ПВТ, нормативно-правовыми документами создается правовой режим, в рамках которого резидент освобождается от уплаты налогов, сборов и иных обязательных платежей в фонды, уплачиваемых с выручки от реализации товаров (работ, услуг, имущественных прав на объекты интеллектуальной собственности), налога на прибыль и НДС по оборотам от реализации такой продукции.

Нормативно-правовыми документами предусмотрены определенные преференции и в части уплаты подоходного налога. Например, доходы физических лиц по трудовым договорам с резидентами Парка, а также резидентов – индивидуальных предпринимателей облагаются подоходным налогом по ставке 9 % и в совокупный годовой доход не включаются. Вышеназванные преференции не являются для субъектов деятельности парка исчерпывающими. Кроме того, для них предусмотрены льготы и в части НДС, и таможенной пошлины, уплачиваемых при ввозе товаров для осуществления своей деятельности, оффшорного сбора, ставок арендной платы, обязательной продажи иностранной валюты и другие. При этом важно отметить, что нормативно-правовая база ПВТ позволяет резидентам регистрироваться в Парке, не покидая своих предприятий и фирм. И при этом пользоваться тем же набором экономических стимулов и преференций, что используется и непосредственно резидентами, работающими в ПВТ. Как отмечает Д. Крят, в этом его принципиальное отличие от существующих в мире и в Беларуси свободных экономических зон [«Советская Белоруссия», 2005, 24 сентября].

В заключении необходимо отметить что, по мнению специалистов уже в ближайшие несколько лет годовой экспорт информационных продуктов ПВТ Беларуси будет оцениваться суммой, близкой к 350 млн дол.

*А.В. Мозоль, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РОСТА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Проблема измерения величины производственного потенциала весьма важна как в теоретическом, так и практическом плане. Знание производственных потенциалов предприятий позволяет определить суммарный потенциал отрасли и народного хозяйства, создает основу для обеспечения сопряженности смежных предприятий и производств. Значения производственных потенциалов предприятий необходимы для выявления затрат производственных ресурсов (величин его элементов), требующихся для оптимизации народнохозяйствен-

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