

2. Public finance // Statistisches Bundesamt [Electronic resource]. – Wiesbaden, 2013. – Mode of access : <https://www.destatis.de/EN/FactsFigures/SocietyState/PublicFinanceTaxes/PublicFinance/ExpenditureRevenuePublicBudgets/Tables/PublicExpenditureSelectedFunctionalAreas.html>. – Date of access : 06.11.2013.

3. Грачева, М. В. Динамика и структура расходов федерального бюджета Германии / М. В. Грачева // Финансы. – 2013. – № 5. – С. 69–74.

Проблемы финансирования научных организаций в Республике Беларусь

*Дем В. Е., студ. III к. БГЭУ,
науч. рук. Морозова Н. Н., канд. экон. наук, доц.*

Изменение экономических условий хозяйствования в Республике Беларусь поставило новые задачи перед государством в области регулирования науки. В условиях перехода к рыночной экономике повышается роль науки как производителя новых знаний, создающих экономические ценности, что должно найти адекватное отражение в государственной научной политике. В связи с этим возникает необходимость выявить основные тенденции и проблемы в финансировании научных организаций, возникающие на современном этапе, и предложить варианты их решения.

Республиканский бюджет Беларуси в 2010 г. был исполнен с дефицитом в 2,6 % к ВВП, в 2011 и 2012 гг. — с профицитом в 2,1 % и 0,5 % к ВВП соответственно, по итогам I-го полугодия 2013 г. — с профицитом в 0,3 % ВВП. Основные причины недобора доходов: отставание фактических темпов роста ВВП от запланированных, снижение объемов прибыли в экономике в связи с неблагоприятной внешней конъюнктурой, отрицательная динамика курса белорусского рубля, объемов импорта, мировых цен на нефть и калийные удобрения.

Государственная поддержка науки осуществляется тремя основными путями: прямое финансирование из республиканского и местных бюджетов; выделение ресурсов из государственных целевых бюджетных фондов; предоставление налоговых льгот.

Расходы республиканского бюджета на научную, научно-техническую и инновационную деятельности в 2010 г. составляли 0,40 % к ВВП, в 2011 г. — 0,32 %, в 2012 г. — 0,29 %. В 2013 г. расходы на научную сферу предусмотрены в размере 0,38 % к ВВП [2]. Для развития науки этого недостаточно. К примеру, расходы на научную сферу в России занимают 1,4 % от объема ВВП, в Украине — 1,2 % ВВП.

Проблемы бюджетного финансирования в сфере науки.

1. Неоптимальное соотношение затрат на фундаментальные и прикладные исследования и на разработки (1:1,05). По оценкам зарубежных экспертов, оптимальным является соотношение 1:10. Низкая доля затрат на разработки свидетельствует о недостаточной востребованности результатов научных исследований в отраслях экономики [1].

2. Сложность коммерциализации научно-технической продукции. Прежде чем попасть к потребителю, научно-техническая продукция должна пройти инновационный этап. В нашей стране научно-инновационный цикл неоправданно затянут.

3. Соотношение источников покрытия затрат: в 2012 г. в общей сумме внутренних затрат основную часть средств предоставили бюджет (43,6 %), собственные средства (26,6 %), средства других организаций (19,8 %), иностранные инвесторы (9,5 %), средства внебюджетных фондов (0,3 %), прочие (0,2 %). Наибольшее финансовое бремя ложится на бюджет. В связи с чем считаем, что необходимо наращивать внебюджетные фонды [1].

4. Высокая степень износа материально-технической базы (далее — МТБ). 1/3 зданий имеет износ более 60 %, прогрессирует износ активной части основных средств. Моральное устаревание МТБ происходит в короткие сроки, темпы ее обновления не компенсируют этот процесс. Плановые затраты на развитие МТБ с каждым годом увеличиваются и в 2013 г. составляют 49,3 млрд Вт, что в 4,8 раза больше затрат 2012 г.

5. Проектная оценка фундаментальных исследований весьма затруднена. Ввиду этого сложно определить, какой организации следует в первую очередь предоставить гранты.

С 2013 г. применяется новый механизм финансирования, суть которого в следующем: бюджетные средства необходимо направлять на приоритетные фундаментальные и прикладные исследования. Для ускорения этого процесса была поставлена задача по внедрению принципа «базового» финансирования. Он предполагает оплату деятельности лимитированного числа сотрудников научных организаций по выполнению фундаментальных трудов и отдельных прикладных исследований.

Постановлением Совета Министров № 439 от 3 июня 2013 г. предусмотрено сокращение прогнозных объемов финансирования всех государственных программ в 2011–2015 гг. на 16 %. Исключение составляют программы «Конвергенция» и «История, культура, общество, государство».

Таким образом, исходя из анализа, можно предложить:

1) сопоставить потребности развивающихся секторов экономики в научных разработках с реальными возможностями научной и инновационной сферы;

2) минимизировать риски при финансировании проектов, обеспечить гарантии инвесторам, повысить инвестиционную привлекательность учреждений науки;

3) развивать венчурное финансирование: уменьшить налоговое бремя для вновь созданных предприятий, урегулировать нормативно-правовую базу в области защиты прав на интеллектуальную собственность, продолжить развитие бизнес-инкубаторов и инновационных центров.

Литература

1. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. статистический комитет Республики Беларусь. – Минск, 1998. – Режим доступа : <http://belstat.gov.by/>. – Дата доступа : 25.10.2013.
2. Мелёхина, М. Новации бюджета 2013 года / М. Мелёхина // Информационный портал Экономика.by [Электронный ресурс]. – 2009. – Режим доступа : <http://ekonomika.by/gosprogrammi/ctranitsa-11-2>. – Дата доступа : 20.10.2013.

Современное состояние рынка микрокредитования в Республике Беларусь и тенденции его развития

*Ждан Т. Г., магистрант БГЭУ,
науч. рук. Семиренко Е. П., канд.эк. наук, доц.*

Микрокредитование уже давно признано мировым сообществом и используется в практике зарубежных стран в качестве эффективного инструмента поддержки малого бизнеса и достижения таких высших приоритетов государственной политики, как обеспечение занятости, улучшение потребительских возможностей населения. Международная практика микрокредитования показала его успех во всем мире.

В Беларуси сектор микрофинансирования представлен коммерческими банками, государственными организациями, которые предоставляют финансирование за счет бюджетных и собственных ресурсов, различными некоммерческими и коммерческими микрофинансовыми организациями. По причине недостаточности бюджетного финансирования и собственных средств, предприятия малого и среднего бизнеса обращаются за кредитами в банки.

Рынок микрокредитования в Республике Беларусь достаточно молод. Тем не менее, многие отечественные банки активно осуществляют кредитование малого и среднего бизнеса. Часть из них работает по Программе микрокредитования ЕБРР. Некоторые банки кредитуют субъекты малого предпринимательства за счет собственных средств, третья — за счет бюджетных ресурсов, размещенных в банковские депозиты.

Программа микрокредитования ЕБРР успешно работает в Беларуси с 2001 г. (ПМКБ). Программа финансируется Европейским союзом в рамках Европейского инвестиционного фонда соседства [1]. К банкам-участникам Программы микрокредитования по линии ЕБРР в настоящее время относят-