

УДК 338.46
РОЛЬ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ В РАЗВИТИИ ИННОВАЦИОННОЙ
ЭКОНОМИКИ

С. М. ДЛИ, В. Ю. НЕСТЕРОВА

Научный руководитель И. А. ЖУЖГИНА, канд. экон. наук, доц.
Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МЭИ»
Смоленск, Россия

Обращая внимание на систему государственного управления научно-исследовательской сферой, можно сделать вывод об особой роли региональных инновационных систем в решении задачи повышения эффективности экономики на основе широкого внедрения результатов инновационной деятельности. В настоящее время затраты федерального бюджета, прямо или косвенно связанные с инновациями, имеют тенденции к росту. Так, затраты на фундаментальные исследования выросли с 58,2 млн р. в 2008 г. до 187,3 млн р. в 2012 г., на прикладные научные исследования и разработки – с 1566 млн р. до 2749 млн р. На программы инновационного развития и модернизации экономики в 2014 г. планируется выплатить 1844,9 млрд р. (1781,6 млрд р. в 2011 г.).

Анализ показывает, что существующая система государственного финансирования инновационной деятельности не учитывает особенности инновационного потенциала субъектов РФ, а также региональных инновационных инфраструктур, что приводит к недостаточной эффективности процедур коммерциализации инновационных решений.

Как представляется, для формирования эффективной многоуровневой системы управления инновациями необходимо реализовать мероприятия:

- при разработке федеральных программ организации инновационной деятельности (например, федеральных целевых программ) учитывать инновационный потенциал субъектов РФ, при этом региональные программы инновационного развития должны стать неотъемлемой частью указанных федеральных программ;
- организовать эффективную систему мониторинга результативности расходования средств бюджета, связанных с инновационной деятельностью;
- осуществлять саму процедуру формирования соответствующих статей бюджета с более широким привлечением участников инновационного процесса на региональном уровне.

Как представляется, реализация данных мероприятий позволит на основе организации более тесной связи федеральной и региональных инфраструктур поддержки инноваций обеспечить повышение эффективности использования средств консолидированного бюджета на инновационную деятельность, что, безусловно, будет способствовать росту конкурентоспособности региональных экономик.