

Роль Центрального банка в финансово-правовом стимулировании проектов в научно-технологической сфере

Акопян Оганес Арменович,
старший научный сотрудник отдела финансового, налогового и бюджетного законодательства
Института законодательства и сравнительного правоведения
при Правительстве Российской Федерации (ИЗиСП),
кандидат юридических наук

office@izak.ru

В условиях дефицита бюджетных ресурсов становится актуальным вопрос о вовлечении банковского сектора в систему финансовой поддержки разработки высокотехнологичных отраслей экономики. В настоящей статье рассматривается вопрос о значимости роли Центрального банка Российской Федерации (далее — Банка России) в регулятивном обеспечении данного процесса.

Цель исследования состоит в анализе действующих механизмов Банка России по стимулированию участия банковского сектора в системе финансовой поддержки проектов научно-технической сферы и разработке на основе полученных выводов рекомендаций по их совершенствованию для усиления конкурентоспособности отечественной экономики.

Задачи исследования заключаются в установлении факторов, сдерживающих участие банковского сектора в кредитовании компаний инновационного характера; анализе мер Банка России, предпринимаемых для преодоления данных факторов; определении направлений реализации мероприятий по активизации участия банков.

Для обеспечения обоснованности оценок и выводов при проведении исследования использовались общенаучные методы сравнения, анализа, синтеза, а также методы юридической науки: буквальное и системное толкование норм действующего законодательства.

По результатам исследования автор приходит к выводу, что главными факторами, сдерживающими банковский сектор в финансировании высокотехнологичных разработок, являются: высокие риски, медленная окупаемость, регулятивные ограничения Банка России, наличие более выгодных альтернатив. Банку России как регулятору банковской системы принадлежит ключевая роль в преодолении негативного воздействия данных факторов. Отдельные меры Банка России способствуют повышению доступности заемных средств для инновационных компаний. Тем не менее требуется реализация комплексной политики по стимулированию и контролю финансирования банковским сектором кредитования высокотехнологичных разработок.

Автором предложен ряд мероприятий, практическое воплощение которых позволит эффективно реализовать финансовый потенциал банковского сектора в поддержке научно-технологического прорыва отечественной экономики.

Ключевые слова: Банк России, банковская система, инвестиции, денежно-кредитная политика, научно-технологическое развитие, кредитование.

The Role of the Central Bank in Financial and Legal Stimulation of Projects in Science and Technology

Akopyan Oganés A.
Senior Research Scientist of the Department of Financial, Tax and Budget Legislation
of the Institute of Legislation and Comparative Law
under the Government of the Russian Federation (ILCL)
PhD (Law)

In the situation of a budget deficit, it is the relevant issue to involve the banking sector in the financial support system for the development of high-tech sectors of the economy. The importance of the role of the Central Bank of the Russian Federation in this process is discussed in the article.

The purpose of the study is to analyze the mechanisms of the Bank of Russia to stimulate the participation of the banking sector in the system of financial support for projects in the scientific and technical fields and to make recommendations for their improvement.

The objectives of the study are to find out factors that prevent to participation of the banking sector in lending to innovative companies; analysis of Bank of Russia measures taken to overcome these factors; determination of directions to enhance the participation of banks.

The general scientific methods of comparison, analysis, synthesis, as well as methods of legal science: a literal and systematic interpretation of the norms of legislation are used during the study.

The author concludes that the main factors holding back the banking sector in financing high-tech developments are: high risks, slow payback, regulatory restrictions, and the availability of more profitable alternatives. The Bank of Russia as a regulator of the banking system has a key role in overcoming the negative impact of these factors. Some measures of the Bank of Russia contribute to increasing the availability of borrowed funds for innovative companies. Nevertheless, a comprehensive policy is required to stimulate and control the financing by the banking sector of lending to high-tech developments.

The author has proposed a number of activities, the practical implementation of which will effectively realize the financial potential of the banking sector in supporting the scientific and technological breakthrough.

Keywords: Bank of Russia, banking system, investments, monetary policy, scientific and technological development, lending.