АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОЙ ПОЛИТИКИ НА ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ РОССИИ

Ю. А. Мазур

кандидат экономических наук, старший научный сотрудник, Военный институт (инженернотехнический) Военной академии материально-технического обеспечения, г. Санкт-Петербург, Россия, mazur.ju.a(a)gmail.com

В статье проведен анализ влияния основных макроэкономических показателей на инновационное развитие экономики России, а именно: уровня инновационной активности организаций, удельного веса инвестиций в основной капитал в общем объеме ВВП, а также темпа роста ВВП. Для этого используются методы экономической статистики. Выявлена разновекторность в динамике данных показателей и средневзвешенной процентной ставки по кредитам нефинансовым организациям. Обоснованы мероприятия денежно-кредитного регулирования инновационного развития экономики России.

Ключевые слова: денежно-кредитная политика; денежно-кредитное регулирование; инновационное развитие; реальная экономика; инвестиции.

ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF MONETARY POLICY ON INNOVATIVE DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN ECONOMY

Yu. A. Mazur

PhD in economics, senior researcher, Military Institute (engineering and technical) of the Military Academy of Logistics, St. Petersburg, Russia, mazur.ju.a@gmail.com

In the article the influence of the main macroeconomic indicators on the innovative development of the Russian economy is analyzed, namely: the level of innovative activity of organizations, the share of investments in fixed capital in the total volume of GDP, as well as the growth rate of GDP. For this purpose, methods of economic statistics are used. Various vectors in the dynamics of these indicators and the weighted average interest rate on loans to non-financial organizations are revealed. The measures of monetary regulation of innovative development of the Russian economy are substantiated.

Keywords: monetary policy; monetary regulation; innovative development; real economy; investments.

В современных условиях глобальных вызовов и поиска новых векторов развития достижение технологического суверенитета России реализуется с помощью национальных проектов по приоритетным направлениям. Согласно постановлениям Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2023 г. № 603 и от 02 декабря 2023 г. № 2064 к приоритетным направлениям относятся проекты технологического суверенитета и структурной адаптации национальной экономики в различных отраслях экономики (например, в авиационной промышленности, автомобилестроении, судостроении, химической промышленности, медицинской промышленности, электроники и прочих отраслях). Основной текущей задачей государства выступает нормализация условий функционирования финансовых рынков и стимулирование деловой активности агентов в реальном секторе экономике [1, с. 16]. Поэтому денежно-кредитное регулирование национальной экономики может способствовать росту инноваций и обеспечению технологического суверенитета.

Решению задач денежно-кредитного регулирования инновационного развития экономики посвящены научные исследования многих зарубежных и отечественных ученых. Среди них

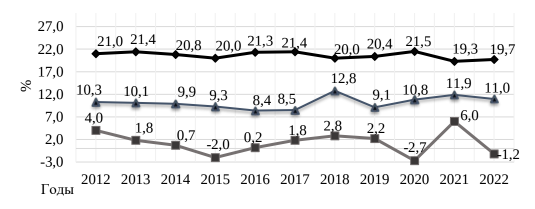
представители как классической, неоклассической, кейнсианской экономических школ, так и представители более поздних направлений экономической мысли — институционализма, нео-институционализма и эволюционной экономики. Тем не менее, в условиях изменчивости внешней социально-экономической среды денежно-кредитное регулирование влияет на объем инноваций. В связи с этим анализ тенденций такого влияния остается актуальной темой и требует дальнейшего научного исследования.

Целью статьи является анализ основных макроэкономических показателей с позиций их влияния на инновационное развитие экономики России. Задачами исследования выступают анализ основных макроэкономических показателей, выявление тенденций влияния процентных ставок по кредитам на инновационное развитие экономики, обоснование мероприятий денежнокредитного регулирования.

Для достижения поставленной цели и решения задач исследования используются методы экономической статистики, которые позволяют исследовать тенденции развития экономических показателей во времени, а также исследовать их влияние на соответствующие процессы и явления в течение времени.

В связи с глобальным финансовым кризисом в 2007-2010 гг. во многих странах мира произошел переход от традиционного денежно-кредитного регулирования экономики, которое проявлялось в комплексе мер по сдерживанию темпов инфляции путем корректировки ключевых ставок и поддержанию стабильной ликвидности банков, к нетрадиционным мерам денежно-кредитной политики [1, с. 12; 2, с. 9].

В России, как показывают тенденции развития показателей, представленных на рис. 1, инвестиции в основной капитал значимых сфер хозяйственной деятельности могут способствовать росту инновационной активности агентов, расширению производственного потенциала и изменению структуры экономики России.



- → Уровень инновационной активности организаций, %
- **→**Удельный вес инвестиций в основной капитал в ВВП, %
- темп роста ВВП в ценах 2021 г., %

Рис. 1. Динамика изменения основных показателей экономики России в 2012–2022 гг. [3].

Проведенный анализ статистических данных, представленных на рис. 2, свидетельствует о том, что динамика инвестиций в основной капитал в общем объеме ВВП и средневзвешенной процентной ставки по кредитам нефинансовым организациям России в течение 2012–2022 гг. имела разную векторную направленность.

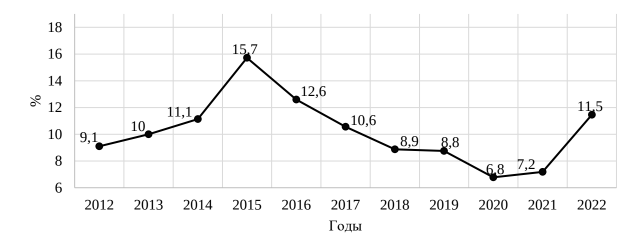


Рис. 2. Динамика изменения средневзвешенных процентных ставок по кредитам нефинансовым организациям в 2012–2022 гг. [4].

Это свидетельствует о том, что увеличение средневзвешенных процентных ставок по кредитам часто сопровождается снижением уровня инновационной активности, в том числе предприятий реального сектора экономики, и сокращением промышленных инвестиций.

В условиях развития технологического суверенитета национальной экономики целесообразно проводить денежно-кредитную политику, основанную на реализации мероприятий по обеспечению стабильного курса рубля, взвешенной процентной и курсовой политики, долгосрочному инвестиционному стимулированию, в том числе реального сектора экономики, а также поддержанию экономического роста в целом [5, с. 39].

Таким образом, влияние денежно-кредитной политики на инновационное развитие экономики отражает необходимость разработки новых и совершенствование существующих инструментов государственного регулирования финансовой системы с позиций обеспечения технологического суверенитета и роста общественного благосостояния населения России.

Библиографические ссылки

- 1. *Усоский В. М.* «Нестандартная» монетарная политика: методы и результаты // Деньги и кредит. 2016. № 11. С. 12–18.
- 2. *Бруннермайер М. К.* Новый подход к денежно-кредитной политике в меняющемся мире [Электронный ресурс] // Финансы и развитие. 2023. Март. С. 4–9. URL: https://www.imf.org/media/Files/Publications/Fandd/Article/2023/March/RU/imf-fd-march23-rus-3-14-23-web.ashx (дата обрашения: 26.01.2024).
- 3. Федеральная служба государственной статистики. Официальная статистика [Электронный ресурс]. URL: https://rosstat.gov.ru/folder/10705 (дата обращения: 16.02.2024).
- 4. Банк России. Процентные ставки по кредитным и депозитным операциям кредитных организаций в рублях [Электронный ресурс]. URL: https://www.cbr.ru/statistics/bank_sector/int_rat/1223/ (дата обращения: 16.02.2024).
- 5. *Ершов М. В.* Мир и Россия в условиях трансформации: устойчиво ли восстановление экономик? // Вопросы экономики. 2023. № 12. С. 31–47.