

Валбникова Наталья Викторовна

канд. экон. наук, доцент, доцент

Ковалева Екатерина Олеговна

студентка

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический

университет Петра Великого»

г. Санкт-Петербург

АНАЛИЗ ИНВЕСТИЦИОННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

***Аннотация:** в статье оценены инвестиционные направления Российской Федерации, проанализирована доходность инвестиционных инструментов в 2023 г., изучены и сгруппированы основные положения программы «Экономическое развитие и инновационная экономика», которые влияют на решения, связанные с инвестициями. Понимание важности инвестиционных тенденций является актуальным в целях анализа инвестиционного климата и направлено на успешное развитие национальной экономики.*

***Ключевые слова:** инвестиции, промышленность, цифровизация, экономическое развитие, технологии, бюджет.*

***Введение.** Инвестиции являются важным инструментом в развитии любой страны. Инвестиции рассматриваются как важный элемент устойчивого развития предприятия [5, с. 64], обосновываются инвестиционные потребности с учетом необходимости запасов и финансовых ресурсов [6, с. 67], с учетом всех элементов системы предоставления государственных услуг [4, с. 136].*

***Результаты.** В рамках исследования выявлено, что особо важное значение имеет государственная программа «Экономическое развитие и инновационная экономика» (таблица 1).*

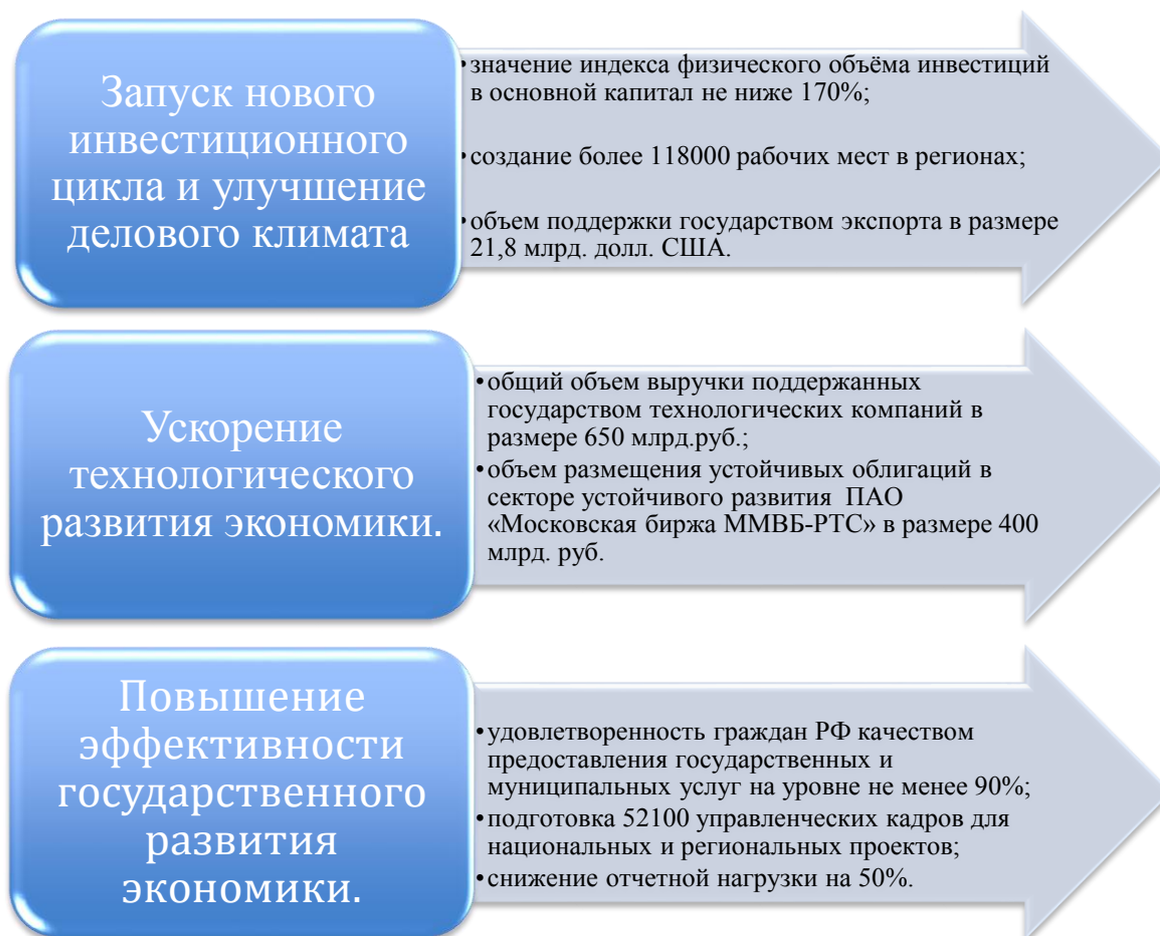


Рис. 1. Основные положения государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика» [1]

В результате анализа бюджета РФ на 2024 г., выявлено, что значительная часть расходов направлена на обеспечение национальной обороны России, что объясняется стремлением создать безопасную среду для граждан и защитить интересы страны. Следующим направлением по значимости расходов является социальная политика, направленная на поддержку населения и обеспечения достойного уровня жизни. Планируемые статьи инвестиций России в 2024 году составят 31,6 трлн руб. (рис. 1).



Рис. 2. Направление основных статей инвестиций РФ в трлн руб. [5].

2023 г. продемонстрировал для инвесторов рост основных классов активов (рис. 2.).

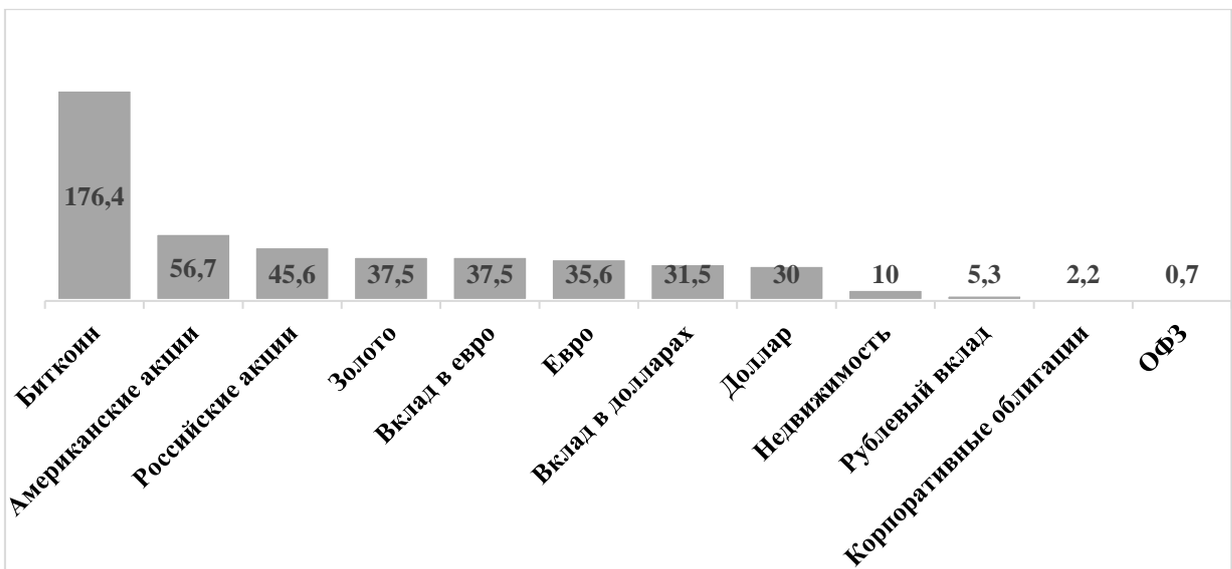


Рис. 3. Доходность инвестиционных инструментов в 2023 г.

(на вложенные 100 тыс. руб.) [7]

Цифровая экономика диктует новые правила ведения хозяйственных отношений, делая акцент на динамичность и применение новых технологий [3, с. 40]. Национальная цель развития РФ до 2030 г. предполагает важные достижения. (рис. 4).



Рис. 4. Национальная цель развития Российской Федерации [2, с. 3].

Актуальным вектором развития национальной экономики являются новые возможности для частных российских инвесторов, в связи с санкционными ограничениями и инвестированием в импортозамещающую продукцию. В данном контексте проанализирована деятельность Фонда развития промышленности, который реализует поддержку различных критически важных проектов для национальной экономики: 837 открытых и увеличивших выпуск производств в 71 регионе, 1634 выданных займа в 76 регионах, общая сумма выданных займов в размере 539,8 млрд руб., 472,6 млрд руб. инвестиций в предприятия [8].

Вывод: Исследования выявило, что особое значение приобретают инвестиции в критически важные объекты и цифровизацию экономики России. Роль государства увеличивается за счет расширения возможностей для частных инвесторов, создания фондов поддержки инвесторов, принятия государственных программ. Поощрение ответственности инвесторов, активизация предпринимательства – эффективные формы поддержки инвестиций. В последующих научных исследованиях целесообразно анализировать опыт успешных зарубежных инвестиционных проектов.

Список литературы

1. Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 №316 (ред. от 13.06.2024) «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».
2. Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 №474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

3. Головкина С.И. Актуальные аспекты электронного документооборота в Российской Федерации / С.И. Головкина, Н.В. Валебникова // Экономика и Индустрия 5.0 в условиях новой реальности (ИНПРОМ–2022): сборник трудов Всероссийской научно-практической конференции с зарубежным участием (Санкт-Петербург, 28–30 апреля 2022 года). – СПб.: Политех-Пресс, 2022. – С. 40–42. – DOI 10.18720/IEP/2022.1/7. – EDN IPFSLT.

4. Купоров Ю.Ю. Теоретические аспекты оценки социально-экономической эффективности инвестиций в общественные услуги / Ю.Ю. Купоров, Т.Ю. Кудрявцева // Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика. – 2014. – №5 (204). – С. 136–141.

5. Родионов Д.Г. Построение эконометрической модели устойчивого развития промышленного предприятия / Д.Г. Родионов, Н.Д. Дмитриев, Л.Э. Дубаневич // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2021. – №7–1. – С. 61–71. – DOI 10.17513/vaael.178. EDN TWOOUE

6. Рудская И.А. Сравнительная характеристика методов прогноза инвестиционных потребностей инновационных организаций / И.А. Рудская, Е.В. Плотникова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки. – 2013. – №3 (173). – С. 66–73. EDN QCTBDD

7. Биткоин, акции, золото: названы самые прибыльные вложения 2023 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://finexpertiza.ru/press-service/researches/2024/prib-vlog-23/> (дата обращения: 28.06.2024).

8. Фонд развития промышленности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://frprf.ru/> (дата обращения: 28.06.2024).