

УДК 336.77

Е.А. Дядькова, А.В. Бойченко

Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, Москва, email: DiadkovaEA@mgsu.ru, molodychenko@mail.ru

ЛЬГОТНОЕ КРЕДИТОВАНИЕ СИСТЕМООБРАЗУЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ КАК ФАКТОР ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

Ключевые слова: инновационное развитие экономики, инвестиции, источники инвестиционных ресурсов, кредиты, льготное кредитование.

В статье проанализированы финансовые показатели инновационного развития системообразующих отраслей экономики РФ, в частности – объем инвестиций в основной капитал предприятий, расходы на НИОКР. Условия 2022 г. и 2023 г. (разрыв хозяйственных связей, принятие экономических санкций, колебания курсов валют, рост ключевой ставки) не способствуют при прочих равных условиях стимулированию инвестиций в инновационное развитие отраслей российской экономики. Для привлечения финансовых ресурсов системообразующими предприятиями, повышения их инновационности, а как следствие – конкурентоспособности продукции, эффективности финансово-хозяйственной деятельности предлагается формирование нового подхода к кредитованию системообразующих предприятий. Авторами изучена внедряемая с 2022 г. система льготного кредитования, ее особенности и потенциальное влияние на инновационное развитие отраслей.

Е.А. Dyadkova, A.V. Boychenko

Moscow State University of Civil Engineering, Moscow, email: DiadkovaEA@mgsu.ru, molodychenko@mail.ru

PREFERENTIAL CREDITING OF THE SYSTEMICALLY IMPORTANT ENTERPRISES AS THE FACTOR OF THE INNOVATIVE DEVELOPMENT

Keywords: innovative development of economy, investment, sources of investment resources, crediting, loans, preferential crediting.

The article analyzes the financial indicators of the innovative development of the backbone sectors of the economy of the Russian Federation, in particular, the volume of investments in the fixed capital of enterprises, R&D expenses. The conditions of 2022 and 2023 (severance of economic ties, the adoption of economic sanctions, fluctuations in exchange rates, growth of the key rate) do not contribute, all other things being equal, to stimulating investment in the innovative development of sectors of the Russian economy. In order to attract financial resources by backbone enterprises, increase their innovativeness, and as a result, the competitiveness of products of the efficiency of financial and economic activity, it is proposed to form a new approach to lending to backbone enterprises. The authors have studied the system of concessional lending introduced since 2022, its features and potential impact on the innovative development of industries.

В настоящее время экономика Российской Федерации в целом и по отраслям нацелена на инновационное развитие [1]. Само по себе обеспечение эффективной работы инновационно-активных организаций различных сфер деятельности представляет собой один из важнейших факторов для достижения общей цели, а именно – развития экономики страны. Однако, на основании статистических данных, представленных в открытом доступе, можно сделать вывод о недостаточном уровне готовности отечественных организаций к внедрению в их производственные процессы существенного количества инновационных решений.

Именно с уровнем инновационности предприятий связывают возможности увеличения объема и конкурентоспособности производимой продукции, ее пригодности для импортозамещения и возможности вывода ее на мировой рынок. Инновационное предприятие имеет значительно большие шансы на интенсивное развитие, соблюдение баланса экономических, экологических и социальных интересов, на рост показателей финансовой эффективности.

При этом на пути к инновационному развитию перед предприятиями стоят два основных препятствия:

1) физический износ и устаревание основных фондов;

2) недостаточность финансовых ресурсов для замены, модернизации и расширения основных фондов, а также активного проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Решение данных проблем в свою очередь связано с потребностью в финансовых ресурсах, в том числе – кредитных, что и определило актуальность данного исследования.

Объекты и методы исследования

Объектом настоящего исследования послужили тенденции 2022 года – начала 2023 года в области кредитования реального сектора экономики в современных условиях. Авторами изучено, какую роль способно сыграть льготное кредитование как фактор, стимулирующий инновационное развитие промышленности в РФ.

В ходе исследования использованы такие общенаучные методы как восхождение от абстрактного к конкретному, системный подход, сравнительный и статистический анализ.

Материалом исследования послужили нормативно правовые документы федеральных и региональных органов власти, официальные данные Банка России [6, 7], Министерства Финансов [8] и Министерства Экономического развития РФ [9, 10], данные Федеральной службы государственной статистики [11], информация, опубликованная в периодической печати, в сети Интернет.

Результаты и обсуждение

Анализ фактических данных не позволяет утверждать, что цели Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года [1] были полностью достигнуты.

В 2021 г. объем инвестиций в основной капитал в номинальном выражении, по оценке Росстата, составил 22 трлн 945,4 млрд рублей. В 4-м квартале 2021 года, по данным Росстата, инвестиции в основной капитал выросли на 7,6% в годовом выражении после роста на 7,9% в 3-м квартале, на 11,0% во 2-м квартале и на 3,3% – в 1-м квартале 2021 года. На рис. 1 представлена динамика показателя в 1998-2022 гг. и прогнозный период до 2025 г. В марте 2022 г. был опубликован среднесрочный

прогноз Центра макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования (ЦМАКП), согласно которому ожидалось, что падение инвестиций в основной капитал в РФ в 2022 году может достичь 25-30%. В 2023-2024 гг., согласно ЦМАКП, ожидается небольшой рост показателя – 2-3% в год.

Минэкономразвития РФ придерживается иной точки зрения в своих прогнозах. В мае 2022 г. Министерство анонсировало падение показателя инвестиций в основной капитал на 19,4%; в августе – на 10,8%, а в сентябре Министерство значительно улучшило собственный прогноз по снижению – до 2% падения.

В 2023 году Минэкономразвития прогнозировало снижение инвестиций на 1% с дальнейшим ростом на 3,9% в 2024 году и на 3,7% в 2025 году [2].

Что касается расходов на НИОКР, то они в настоящее время составляют не более 1% ВВП и стагнируют на протяжении последних 14 лет. Расширенный сектор высоких, средних технологий и наукоемкой деятельности составляет в России, по оценке Росстата, 23% [3]. Хотя до 2020 г. в РФ наблюдался рост расходов на науку (рис.3).

Если выделить технологическое ядро (отрасли высоких технологий – аэрокосмическую, фармацевтику, тонкую химию) и среднетехнологические по международной классификации (судостроение, IT) – это порядка 10,6% ВВП. Удельный вес высоко- и среднетехнологичных сегментов вырос с 2011 года чуть больше, чем на 1 процентный пункт, то есть наукоемкие или высокотехнологичные сектора развиваются несколько опережающими темпами по сравнению с российской экономикой в целом, и это позитивная тенденция. Но необходимо понимать, что инновационное развитие во многом было связано также и с опережающим ростом импорта оборудования. По мнению экспертов [4], с учетом ноу-хау весь импорт (высоко- и среднетехнологический) – около 3%. То есть на 3% импорта приходился 1% собственных расходов на НИОКР. В условиях санкций и разрыва многих хозяйственных связей дальнейшее инновационное развитие отраслей этим путем вызывает сомнения. Необходимо обращать внимание на внутренние источники.

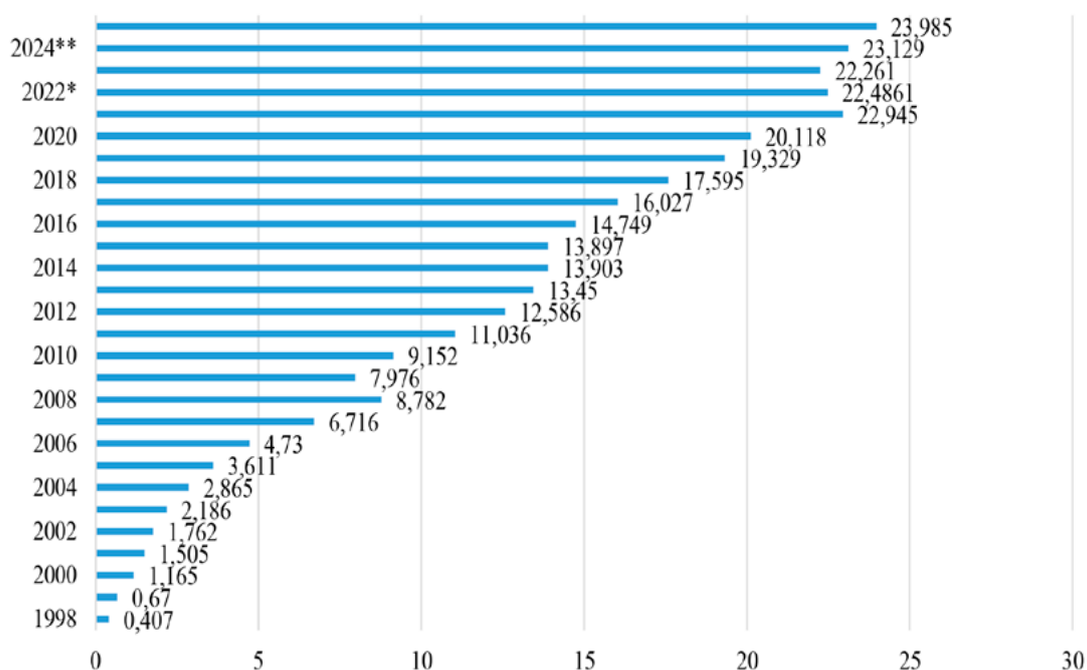


Рис. 1. Объем инвестиций в основной капитал в РФ по годам, трлн. руб.

Примечание: * – предварительные оценки, ** – прогнозы (составлено авторами по [2, 11])

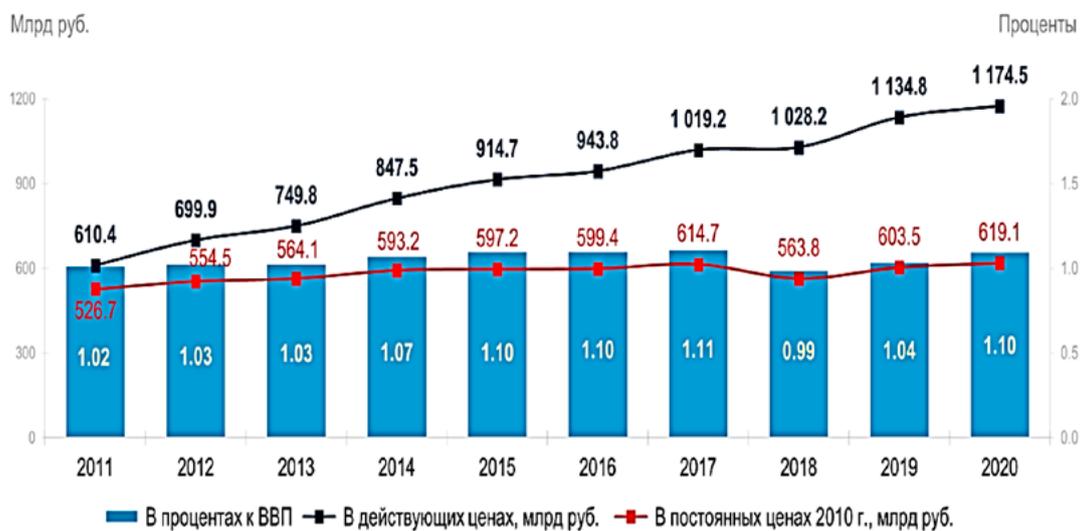


Рис. 2. Динамика внутренних затрат на НИОКР [3]

Наблюдается и такая негативная тенденция: в нашей стране во время кризисов сокращаются инвестиции, в том числе – в НИОКР. Данная тенденция наблюдалась как в конце 1980-х гг., в 2008 г., в 2020 г., так и сейчас. В мире картина противоположная:

рост инвестиций в инновационное развитие как раз помогает преодолеть кризис.

Таким образом, необходимость инвестиций в инновационное развитие отраслей российской экономики можно считать доказанной.

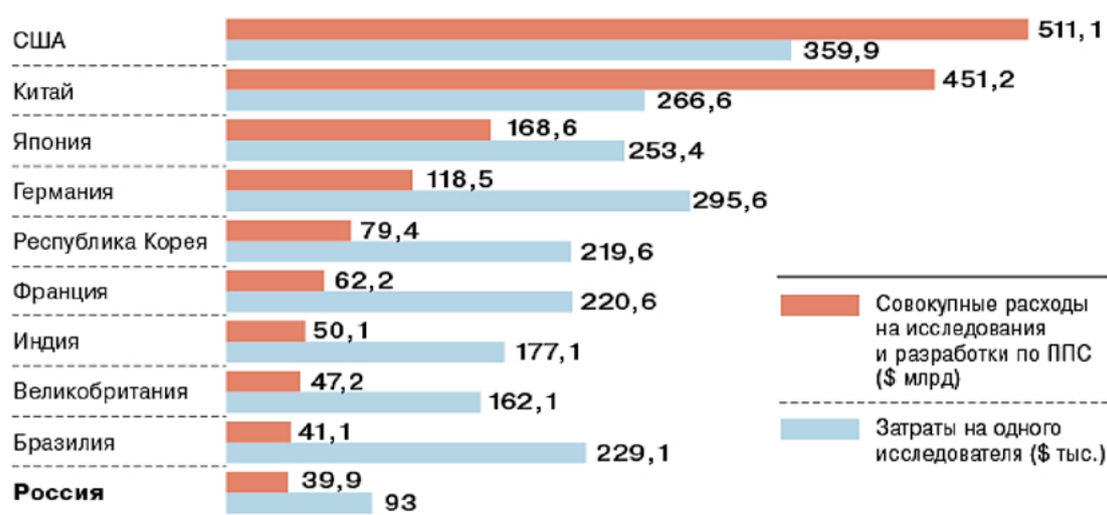


Рис. 3. Расходы на НИОКР по странам мира [3]

Перейдем к изучению вопроса поиска источников финансирования инвестиций в инновационные разработки, на которые могут рассчитывать отечественные системообразующие предприятия.

В условиях дефицитного бюджета на 2023 г. и плановый период 2024 и 2025 гг., а также в условиях невозможности масштабного финансирования инвестиций в инновационное развитие за счет бюджетных средств большое значение приобретает финансирование инвестиций в инновации за счет собственных средств либо средств, получаемых в рамках кредитования предприятием самостоятельно.

В первом полугодии 2022 года на российском финансовом рынке наблюдались стабильные значения ключевой ставки на уровне 8,5-9,5% в январе – феврале, и ее резкий рост до 20% с нахождением на этом уровне с конца февраля по начало апреля, а также быстрое снижение до 9,5% в течение следующих трех месяцев.

Предыдущий резкий рост ключевой ставки – с 10,5% до 17% – произошел в декабре 2014 года (и тоже был во многом спровоцирован санкциями), а ее снижение до прежнего уровня заняло полтора года. Центробанк РФ снизил ключевую ставку из-за достигнутого снижения темпа инфляции и изменения ожиданий по показателям инфляции [5].

Тем не менее, ожидается негативный эффект от высокой ключевой ставки, формирование неблагоприятных условия для инвестиций в инновационное развитие отраслей. Для минимизации подобных тенденций Правительство в 2022 г. ввело такую меру поддержки для предприятий реального сектора, как льготное кредитование [6]. К настоящему моменту уже можно провести анализ системы льготного кредитования системообразующих предприятий в РФ и судить об их способности оказать влияние на уровень их инновационного развития [12, 13].

Государство утвердило порядок предоставления субсидий банкам, которые кредитуют системообразующие предприятия промышленности и инфраструктуры. Эти субсидии компенсировали часть кредитной ставки и доводили ее уровень до приемлемого, практически докризисного. Фактическая ставка по льготному кредиту для заемщика до одного года составила 11%, максимальный объем займа для одного предприятия – до 10 млрд руб., а для группы – не более 30 млрд руб.

В 2022 г. с целью создания финансовых условий для инновационного развития системообразующих предприятий реального сектора экономики РФ Правительство запланировало вложить более 1 трлн руб. на первоочередные меры

по поддержке отечественной экономики в условиях антироссийских санкций. Для системообразующих предприятий была разработана программа кредитов на пополнение оборотных средств. Прежде всего, подобные кредиты были предназначены для промышленных, торговых и сельскохозяйственных предприятий, а позднее на поддержку смогли рассчитывать также такие сферы как транспорт, связь, строительство, фармацевтика и медицина [4].

В начале марта 2022 года Правительство РФ объявило о принятии мер для поддержки предпринимателей в условиях санкций – льготные кредиты для бизнеса как раз одно из таких решений.

Прежде всего, финансовое послабление предусмотрено для представителей малого и среднего предпринимательства, ведь, как известно, именно им труднее всего поддерживать необходимый уровень финансовой устойчивости в условиях экономической нестабильности [5].

Действие льготного кредитования не распространяется на:

- кредитные и страховые организации (исключение составляют потребительские кооперативы);
- фонды инвестирования;
- негосударственные пенсионные фонды;
- ломбарды;
- профессиональных участников рынка ценных бумаг;
- производителей или реализаторов подакцизных товаров (алкоголя, табачных изделий);
- компании, занятые в сфере добычи полезных ископаемых;
- предприятия на грани банкротства.

При этом участники рынка могут обратиться за кредитом на льготных условиях в установленные сроки.

С начала марта по середину мая объем выданных льготных кредитов системообразующим предприятиям агропромышленного комплекса составил 39,2 млрд руб., промышленным и торговым – 261,5 млрд руб. Всего в течение 2022 года на поддержку системообразующих компаний планировалось выделить 1,9 трлн руб., в том числе 250 млрд руб. на транспортный комплекс и почти 36 млрд руб. на ЖКХ. Позднее из-за снижения ключевой ставки объем

льготных кредитов хотели увеличить до 3 трлн руб. [2].

При этом специальные программы льготного кредитования для определенных отраслей не способствуют удержанию баланса и созданию конкуренции на рынке кредитования. По мнению аналитиков Центробанка РФ, в краткосрочной перспективе такие программы могут значительно поддержать реальный бизнес в преодолении последствий кризиса.

Немаловажно, поддержит ли проекты льготного кредитования Фонд национального благосостояния [14]. В июне 2022 года было объявлено о выделении до 120 млрд руб. из ФНБ на 20 лет через субординированный депозит ВЭБ. РФ на поддержку в ближайшие три года кредитования проектов, реализуемых в рамках Фабрики проектного финансирования. Сейчас через этот механизм финансируют 17 проектов на 1,2 трлн руб. [15]. Увеличить портфель планируют до 500 млрд руб., что поможет поддержать проекты общим объемом до 3 трлн руб. В числе обсуждаемых изменений – снижение минимальной доли вложений инвестора до 10% (вместо нынешних 20% на инвестиционной фазе) и порога участия института развития с 40% до 25% [2].

Такие меры вызваны трудностью получения компаниями капитала на внешнем долговом рынке, отсутствием в необходимом объеме собственных средств для запуска проекта, достиганием лимитов ключевых кредиторов на внутреннем рынке при индивидуальном подходе к заемщику-корпорации.

Выводы

Достижение целей инновационного развития требует наращивания объемов инвестиций, в этом и заключается серьезное препятствие для большинства системообразующих предприятий, особенно в условиях дефицита бюджета, недостаточности собственных средств и колебаний (роста) ключевой ставки, вызывающей удорожание кредитов для бизнеса. В сложившихся в 2022 г. условиях весьма целесообразной мерой стало введение льготного кредитования для системообразующих предприятий в Российской Федерации, внедрение которого потенциально может оказать

положительное влияние на достижение целей инновационного развития страны.

При этом, использование инновационных технологий различной направленности в процессах осуществления управленческой и производственной деятельности, в организациях различных отраслей экономики нашей страны, может оказать положительное влияние как в области повышения качества производственных процессов, так и повышения качества выпускаемой продукции, выполняемых работ (оказываемых услуг).

Безусловно, крупные, системообразующие предприятия играют важнейшую роль, как в области формирования национальной экономики, так и в области формирования государственного бюджета. Деятельность таких предприятий направлена не только на извлечение прибыли, но и на обеспечение социальных нужд и потребностей населения страны, развитие инфраструктуры, поддержание и обеспечение общего инновационного развития страны, поддержку различных сфер жизнедеятельности населения, таких как: спорт, искусство, здравоохранение, образование и других не менее важных сфер жизнедеятельности населения страны.

Несмотря на то, что государственная поддержка, наблюдаемая в различных отраслях экономики нашей страны весьма существенна, наблюдается необходимость осуществления совершенствования действующего механизма государственной поддержки и финансирования деятельности системообразующих предприятий нашей страны. Причем данный механизм может быть ориентирован как на прямые государственные инвестиции, так и на косвенные меры поддержки предприятий различных отраслей экономики, к числу которых могут относиться как: субсидирование процентных ставок, льготные кредиты и т.д.

В современных экономико-политических условиях льготное кредитование системообразующих предприятий, т.е. крупных отечественных предприятий, оказывающих существенное влияние либо на отдельный вид экономической деятельности, либо на территорию на которой они располагаются, и функционируют, может по праву рассматриваться как один из важнейших факторов инновационного развития, как страны в целом, так и отдельной отрасли экономики в частности.

Библиографический список

1. Правительство Российской Федерации. Распоряжение от 8 декабря 2011 года № 2227-р «Об утверждении Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года».
2. Минэкономразвития уточнит прогноз по динамике инвестиций в России в 2022 году. [Электронный ресурс]. URL: <https://infraoneresearch.ru/fkh2ub/2rdov0?s1qtyk=1w5lyk> (дата обращения: 09.02.2023).
3. Высшая школа экономики. Институт статистических исследований и экономики знаний. Затраты на науку в России. [Электронный ресурс]. URL: <https://issek.hse.ru/news/504082564.html> (дата обращения: 09.02.2023).
4. Клепач А. Расходы на НИОКР в 2022 году в РФ падают в отличие от мировых // Вольная экономика. [Электронный ресурс]. URL: <http://freeconomy.ru/sovet-ekspertov/rashody-na-niokr-v-2022-godu-v-rf-padayut-v-otlichie-ot-mirovyh.html> (дата обращения: 09.02.2023).
5. Якунина Е., Жундриков А. Льготные кредиты для проектов // InfraOneResearch. 2022. [Электронный ресурс]. URL: <https://infraoneresearch.ru/fkh2ub/2rdov0?s1qtyk=1w5lyk> (дата обращения: 23.01.2023).
6. Постановление Правительства РФ от 17 марта 2022 г. № 393 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным системообразующим организациям промышленности и торговли и организациям, входящим в группу лиц системообразующей организации промышленности и торговли» (с изменениями и дополнениями).
7. Банк России. Перспективные направления развития банковского регулирования и надзора. [Электронный ресурс]. URL: https://www.cbr.ru/Content/Document/File/143838/dbra_20221227.pdf (дата обращения: 23.01.2023).

8. Банк России. Официальный сайт. Процентные ставки по кредитам и депозитам и структура кредитов и депозитов по срочности. [Электронный ресурс]. URL: https://www.cbr.ru/statistics/bank_sector/int_rat/ (дата обращения: 26.01.2023).

9. Министерство Финансов РФ. Официальный сайт. Методические указания по распределению бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов по кодам классификации расходов бюджетов. [Электронный ресурс]. URL: https://minfin.gov.ru/document/?id_4=136700 (дата обращения: 26.01.2023).

10. Министерство экономического развития Российской Федерации. Официальный сайт. Минэкономразвития вместе с бизнесом проводит оценку доступности льготных кредитов. [Электронный ресурс]. URL: https://economy.gov.ru/material/news/minekonomrazvitiya_vmeste_s_biznesom_provodit_ocenku_dostupnosti_lgotnyh_kreditov.html (дата обращения: 26.01.2023).

11. Федеральная служба государственной статистики. [Электронный ресурс]. URL: <https://rosstat.gov.ru/search?q=%D0%B8%D0%BD%D0%B2%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%B8+%D0%B2+%D0%B8%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8> (дата обращения: 10.02.2023).

12. Системообразующим предприятиям дадут больше льготных кредитов. [Электронный ресурс]. URL: <https://pravo.ru/news/240448/> (дата обращения: 23.01.2023).

13. Демеш М. Кредиты для малого и начинающего бизнеса от государства в 2022 году. [Электронный ресурс]. URL: <https://admmuji.ru/blog/zhaloby/kredity-dlya-malogo-i-nachinayushhego-biznesa-ot-gosudarstva-v-2022-godu.html> (дата обращения: 23.01.2023).

14. Министерство Финансов РФ. Официальный сайт. Фонд национального благосостояния и резервный фонд. Статистика. [Электронный ресурс]. URL: <https://minfin-gov-ru.translate.google.ru/performance/nationalwealthfund/> (дата обращения: 06.02.2023).

15. План реализации государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов. Приложение № 11 к государственной программе Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».