

УДК 33 DOI: 10.14451/1.230.247

Инновационный потенциал взаимодействия государства и бизнеса

© 2024 Антонова Ольга Витальевна

кандидат экономических наук, доцент Департамента бизнес-аналитики. Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва.

E-mail: olgavit01@yandex.ru

Ключевые слова: инновация, центр, фонд, поддержка, инвестиции, финансирование.

Статья исследует особенности взаимодействия государства и бизнеса с точки зрения реализации инновационного потенциала. Выделяется структура инноваций в качестве инструмента обеспечения конкурентоспособности, а также связи между властью и предпринимательской средой. Выделены основные нюансы, помогающие полноценному становлению инновационного развития. Произведен обзор практических и научно-теоретических сведений, даны авторские выводы.

Введение

Всесторонняя политика Российской Федерации (далее РФ) делает огромные ставки на инновационный тип, основу которого составляет процесс реализации новшеств и рост качества жизни населения. Для того чтобы инновационное развитие (далее ИР) стало основополагающим фактором трансформации экономической среды, необходимо обеспечить достойный уровень взаимодействия государственной власти (далее ГВ) и бизнес-среды (далее БС).

Существует обусловленность бурными технологическими прорывами, которая влечет за собой полную модернизацию БС в стране и укрепление контакта с ГВ.

ИР – это новейшие варианты повышения продуктивности и результативности процесса за счет использования определенных приемов и методик [4, с. 96].

В условиях современного существования БС

и ГВ происходит объединение данных структур в одну экономическую систему. Ключевая роль при этом возлагается на федеральные органы. В рамках повышения конкурентных преимуществ национального хозяйства и уровня научно-технического прогресса, активная роль отдается инструментам стимулирования налаженной взаимосвязи между ГВ и БС [5, с. 173].

В течение последних 10 лет в нашей стране принимались различные нормативные положения, регулирующие диалог между ГВ и БС посредством реализации инновационных программ. К ним относятся:

1. Связь ГВ и БС через инвестиционные фонды. Они помогают в частности малым фирмам развить свой потенциал. В настоящее время имеется около 20 проектов государственно-частного сотрудничества.
2. Совместное участие в работе центров технологического трансфера. Федеральная власть поддерживает поиск интересных идей в на-



Рис. 1. Данные РФ в глобальном рейтинге ИР (составлено автором на основе статистики).

укоемком производстве, дает помощь для их реализации и помогает в коммерциализации. Существуют специализированные сайты региональных исполнительных органов, которые предоставляют любому желающему гражданину информацию о подобных площадках в каждом из субъектов.

- Предоставление информации о местах коллективного пользования оборудованием. Сейчас по всей стране имеется около двухсот таких организаций, в основном они привлекают научные сообщества. Но в перспективе имеется привлечение малых и средних компаний к взаимодействию, чтобы повышать эффективность оказания услуг.
- Применение венчурного финансирования для ИР. Для этого Министерство экономического развития создало специализированную платформу, в которую может обратиться любой желающий предприниматель.

В рамках исследования были проанализированы данные статистики по позициям РФ в рейтинге

глобального ИР. В 2022 году страна заняла 47 позицию, проверка осуществлялась на основе 81 показателя. Результаты представлены на рисунке 1 [3].

На рисунке отмечено, что БС имеет стабильность в функционировании, а наша страна стремиться к планомерному ИР во всех отраслях и категориях.

Таким образом, инструменты ИР позволяют реализовать новшества, внедряемые в систему национального хозяйства. Активное участие в этом может принимать ГВ, которая ориентируется в первую очередь на нейтрализацию противоречий между новыми технологиями и традиционными устоями. Развитие технологий повлекло за собой внедрение инновационных инструментов во все сферы общественного уклада. Они обеспечивают новые возможности для формирования коммуникационной, бюджетной, экономической стабильности малых и средних предприятий.

Библиографический список

- Бухгалтерский учет в сфере услуг : учебник для студентов высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 080109 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» / Т. П. Карлова [и др.]. — М. : Рид Групп, 2011. — 575 с. — ISBN 978-5-4252-0061-7.
- З. Д. Бабаева В. Г. Гетьман С. Н. Г. Бухгалтерский учет : Учебник. — 2-е изд. — М. : Инфра-М, 2017. — 601 с. — ISBN 978-5-16-011561-0. — DOI: [10.12737/22821](https://doi.org/10.12737/22821).
- Индикаторы инновационной деятельности: 2021 : стат. сб. — М. : НИУ ВШЭ, 2021.

4. Кудратова Л. А. Развитие инновационного менеджмента в сфере физической культуры и спорта // Наука и образование сегодня. – 2019. – 4 (39). – С. 96–97.
5. Мамраева Д. Г. Взаимодействие государства, бизнеса и науки в инновационно-технологической сфере // Будущее науки – 2015 : Сборник научных статей 3-й Международной молодежной научной конференции: в 2-х томах, Курск, 23–25 апреля 2015 года. Т. 1. – Курск : Университетская книга, 2015. – С. 173–176.
6. Петров А. М. Общественное питание 6 в 1 : учетная политика, документооборот, калькулирование себестоимости, бухгалтерский учет, налоги, отчетность. – М. : Рид Групп, 2011. – (Полное руководство бухгалтера).
7. Петров А. М., Петрова О. А. Синергетический эффект от перехода к единой информационной системе обработки учетно-статистической информации // Kant. – 2022. – 2(43). – С. 60–66. – DOI: [10.24923/2222-243X.2022-43.11](https://doi.org/10.24923/2222-243X.2022-43.11).
8. Петрова О. А. Проблема внедрения МСФО 19 «Вознаграждения работникам» и его влияние на прозрачность отчетности в условиях цифровой экономики // Экономические науки. – 2021. – № 204. – С. 317–320. – DOI: [10.14451/1.204.317](https://doi.org/10.14451/1.204.317).
9. Петрова О. А. Цифровизация консолидированной финансовой отчетности в страховом бизнесе // Экономические науки. – 2021. – № 203. – С. 268–270. – DOI: [10.14451/1.203.268](https://doi.org/10.14451/1.203.268).
10. Рожнова О. В., Петров А. М., Немова М. П. Бухгалтерский учет в современных бизнес-структурах. – М. : Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, 2017. – 235 с. – ISBN 978-5-7942-1407-9.