

УДК 336.1

Л. Н. Габченко,факультет экономики, менеджмента, сервиса и туризма,
Омский государственный педагогический университет
Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Е. В. Коваленко

Государственное финансирование инновационной деятельности предприятий

Аннотация. Представлены результаты изучения программ и процессов государственного финансирования инновационной деятельности предприятий. Актуальность темы обусловлена тем, что в данный момент страна нуждается в инновационных разработках и готова поддерживать предпринимателей.

Ключевые слова: инновация, инновационный проект, финансирование, инновационная программа, грант, государственная гарантия, целевой кредит.

В законодательстве закреплено понятие: «Инновации — введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, услуга) или процесс, новый метод продаж или новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях» [2].

«Инновационный проект — комплекс направленных на достижение экономического эффекта мероприятий по осуществлению инноваций, в том числе по коммерциализации научных и (или) научно-технических результатов» [2]. Инновационный проект характеризуется высоким допустимым уровнем риска, возможностью недостижения запланированного результата, в том числе экономического эффекта от реализации такого проекта.

Государство может поддерживать или финансировать инновационные проекты с помощью следующих способов: гранты и субсидии, технологические парки и инновационные центры, техническая поддержка, налоговые льготы, инвестиции в стартапы, образовательные программы, патентные субсидии.

По данным Федеральной службы государственной статистики за 2021 г., в России осуществляют инновационную деятельность 2035 малых предприятий, 835 организаций, разрабатывающих передовые производственные технологии, 4175 организаций, выполняющих научные исследования и разработки, 8007 организаций, имеющих завершённые инновации в течение последних трех лет. Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг малых предприятий в России составил 2,8 %. В 2021 г. на исследования и разра-

ботки было выделено 1 193 578,5 млн руб. из бюджета государства (табл. 1) [1].

Таблица 1

Количество предприятий, занимающихся инновационными разработками по России и Омской области

Регион	Число малых предприятий, осуществлявших инновационную деятельность	Число организаций, разрабатывавших передовые производственные технологии	Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки за отчетный период	Число организаций, имевших завершённые инновации в течение последних трех лет	Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам затрат по РФ, млн руб.
Российская Федерация	2035	835	4175	8007	1 193 578,5
Омская область	35	2	39	122	7333,2

В динамике видно, что бюджеты, выделяемые на инновации, растут, но очень низким темпом (табл. 2).

Таблица 2

Динамика бюджета, выделяемого на инновационный сектор, млн руб.

Год	Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам затрат по РФ	Фундаментальные исследования	Прикладные исследования	Разработки
2019	1 060 589,7	181 371,9	213 363,3	665 854,6
2020	1 091 333,4681	205 227,9	218 491,5	667 614,1
2021	1 193 578,5	223 093,6	233 457,7	737 027,2

По результатам исследования можно сделать вывод, что государство выделяет бюджет под инновационное производство и создает программы поддержки. Но этого недостаточно для хорошего роста инноваци-

онной деятельности при учете того, что бюджеты, выделяемые в эту область, почти не растут. Возможно, государство пересмотрит свою позицию и начнет активнее спонсировать инновационные разработки.

1. Российский статистический ежегодник. 2021 : стат. сб. — М., 2021. — 692 с.

2. Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 254-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон “О науке и государственной научно-технической политике”» // КонсультантПлюс : справ.-правовая система. — URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_117193/?ysclid=lvf36vfzmk350465238 (дата обращения: 24.10.2023).