

# РОЛЬ И ЗНАЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ В ФИНАНСОВОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВРЕМЕННЫХ КОМПАНИЙ

*О.В. НИКУЛИНА, доктор экономических наук, профессор кафедры мировой экономики и менеджмента, Кубанский государственный университет  
e-mail: olgafinans@mail.ru*

*Я.Я. КРСТОВСКИ, магистрант кафедры мировой экономики и менеджмента, Кубанский государственный университет  
e-mail: tranvormazion@mail.ru*

## Аннотация

В современных условиях особую актуальность приобретает государственная поддержка в сфере финансового обеспечения инновационной деятельности современных компаний. Раскрыты функции государственного регулирования инновационной деятельности, представлены элементы финансовой политики в сфере государственной поддержки инновационных предприятий. Получен вывод о необходимости формирования целостной системы финансовой поддержки инновационной деятельности современных компаний.

**Ключевые слова:** государственная поддержка, инновационная деятельность, финансовое обеспечение, источники финансирования, формы финансирования.

Инновации сегодня приобретают особую актуальность в условиях цифровизации мировой экономики, обеспечивая возможность структурной трансформации и переход от сырьевой модели развития к инновационной, что в свою очередь оказывает существенное влияние на формирование государственной политики и поведение хозяйствующих субъектов. Для современной мировой хозяйственной системы характерно усиление конкурентной борьбы между экономическими субъектами, направленной на увеличение их доли на мировом рынке и осуществляемой на основе глобальных конкурентных преимуществ [3]. Позицию лидера в глобальной экономике бу-

дут занимать компании с качественно новым технологическим уровнем, в которых ключевое значение имеют интеллектуальные ресурсы и цифровые технологии.

Особую актуальность вопрос инновационного развития приобретает для российских компаний, поскольку в современных условиях одного понимания необходимости построения отношений, связанных с созданием и эффективным использованием инновационного продукта, недостаточно. Возникает острая необходимость в реализации более эффективных способов поддержки и стимулирования инновационной деятельности, ориентированных на поощрение конкуренции, использование различных льгот, страхование инновационных рисков и другой направленности. Эффективизация механизма стимулирования инноваций станет мощным фактором прогрессивного развития и реализации инновационного потенциала экономики. Поставленную задачу в полной мере способно выполнить только государство. Существуют и иные причины важности финансирования масштабных инноваций (в сфере машиностроения, автоматизации и др.), поскольку многие инновации создают экономический эффект лишь в условиях масштабности внедрения и существования емкого рынка. Таким образом, роль государства в создании благоприятной инновационной среды значительна, что проявляется через выполнение ряда функций. Несмотря на то что базовые условия, интенсивность и направленность действия государства по активизации инновационных процессов отличаются в различных странах, в целом госу-

дарственное регулирование инновационной деятельности имеет общую цель и направлено на реализацию ключевых функций, представленных в таблице.

Оптимальное сочетание указанных функций и выбор степени вмешательства госу-

дарства в инновационные процессы является одной из важнейших задач, стоящих перед руководством государств, определяющих инновационное развитие своим приоритетом. Следует отметить, что государственная инновационная политика играет важную роль

Характеристика ключевых функций государственного регулирования инновационной деятельности современных компаний

Наименование функции	Характеристика функции	Особенности реализации
1	2	3
Аккумулирующая	Охватывает различные подходы к формированию и эффективному распределению средств бюджета для финансирования науки и инновационного развития сектора предпринимательства.	Предполагает проведение бюджетной политики, учитывающей необходимость финансирования инновационных процессов, осуществления прямых инвестиций государства в целях реализации инновационных программ и проектов, формирования благоприятного инвестиционного климата в инновационном секторе, предоставления грантов, кредитов на особых условиях, гарантий инвесторам, участвующим в инновационных процессах.
Функция определения приоритетов	Подразумевает расстановку приоритетов развития национальной экономики в качестве руководства для участников национальной инновационной системы по вопросу их функций в этой системе, а также направлений и целей развития, к достижению которых необходимо стремиться.	За счет реализации функции определения приоритетов осуществляется поддержка государством проектов, охватываемых федеральными и региональными инновационными программами.
Правовая	Представляет собой законодательную базу для охраны прав и интересов участников инновационного процесса, защиты прав владения, пользования и распоряжения результатами инновационной деятельности.	Включает комплекс правовых актов, обеспечивающих прозрачную и справедливую среду для всех субъектов инновационной деятельности.
Стимулирующая	Направлена на повышение инновационной активности хозяйствующих субъектов, конкуренции в приоритетных отраслях развития в целях достижения результатов, определенных инновационной стратегией страны.	Возможно использование всего комплекса инструментов государственного регулирования: экономических, административных, инфраструктурных, моральных и иных.
Кадровая	Охватывает все мероприятия, осуществляемые с целью содействия подготовке, переподготовке и повышению квалификации персонала, занятого в инновационной деятельности предприятия.	Инвестиции в человеческий капитал выступают фактором долгосрочного благоприятного воздействия при переходе экономики страны на инновационный путь развития.

1	2	3
Инфраструктурная	Опосредует все этапы инновационной деятельности путем формирования необходимой научно-инновационной инфраструктуры, включающей исследовательскую, консалтинговую, маркетинговую, финансово-кредитную, инжиниринговую, информационную инфраструктуру, а также кадровую инфраструктуру, экспертизы, сертификации, международной интеграции и иных составляющих инновационной деятельности.	Реализация инфраструктурной функции позволяет применить институциональный подход к регулированию инновационной деятельности современных компаний, осуществлять поддержку и стимулирование через оказание консалтинговых, маркетинговых, финансовых и прочих услуг.
Информационная	Обеспечивает доступ к сведениям о государственной инновационной политике, к данным о результатах окончанных научно-технических исследований, служащих основой для инновационного процесса, о реализуемых и завершенных программах и проектах в сфере инноваций и другой информации.	К данной функции следует отнести и необходимость повышения престижа инновационной деятельности в обществе посредством пропаганды научно-технических достижений и инноваций, социальной защиты и поддержки инноваторов.
Международная	Ориентирована на поддержку международной интеграции, укрепление сотрудничества и взаимодействие различных стран в рамках инновационного процесса, а также на защиту интересов участников инновационной деятельности в международных организациях.	Международная функция позволяет российским инновационным компаниям принимать участие в реализации глобальных международных проектов, активно сотрудничать с зарубежными партнерами и перенимать их опыт в сфере инноваций.
Регулятивная	Предполагает регулирование социальной и экологической направленности инновационной деятельности.	Именно на уровне государственной власти возможно предотвращение и устранение негативных факторов, связанных с научно-техническим прогрессом.

в становлении экономики инновационного типа. Однако предпринимаемые усилия окажутся неэффективными при отсутствии обратной связи со стороны предпринимательского сектора. Другими словами, инновационная политика государства должна находить продолжение в инновационной стратегии хозяйствующих субъектов. Только взаимодополняемость и взаимообусловленность действий государства и компаний в инновационной сфере может обеспечить достижение конечной цели – получение положительного мультипликативного эффекта для национальной экономики и ее переход на качественно новый уровень.

Государственная поддержка инновационной деятельности современных компаний осуществляется по нескольким направлениям:

- развитие среды, благоприятной для инновационной деятельности современных компаний;
- развитие инновационной инфраструктуры;
- формирование спроса и государственного заказа на инновационные товары и технологии;
- совершенствование налогового стимулирования деятельности инновационных компаний;

– развитие механизмов финансовой поддержки инновационных проектов на всех стадиях их реализации.

Государственное регулирование и стимулирование инновационной деятельности предприятий осуществляется посредством финансовой политики. Финансовая политика государства – это совокупность мер и действий государства, направленных на использования финансов для укрепления своего потенциала (экономического, политического, социального, военного). Финансовая политика государства включает следующие направления: налоговая политика, бюджетная политика, таможенная политика, инвестиционная политика.

Для осуществления финансовой политики в области государственной поддержки инно-

вационной деятельности современных компаний применяются разнообразные методы и инструменты, представленные на рис. 1. Ключевой момент в развитии инновационной деятельности современных компаний – финансовое обеспечение и финансовая поддержка. Одним из главных источников финансового обеспечения инновационной деятельности предприятий являются их собственные средства, к которым в основном относят нераспределенную прибыль и средства амортизационного фонда, направляемые на реновацию

Однако для реализации масштабных инновационных проектов компаниям, как правило, недостаточно собственных средств и они вынуждены привлекать внешние источники. На рис. 2 представлен состав источников финансирования инновационной деятельности предприятий.

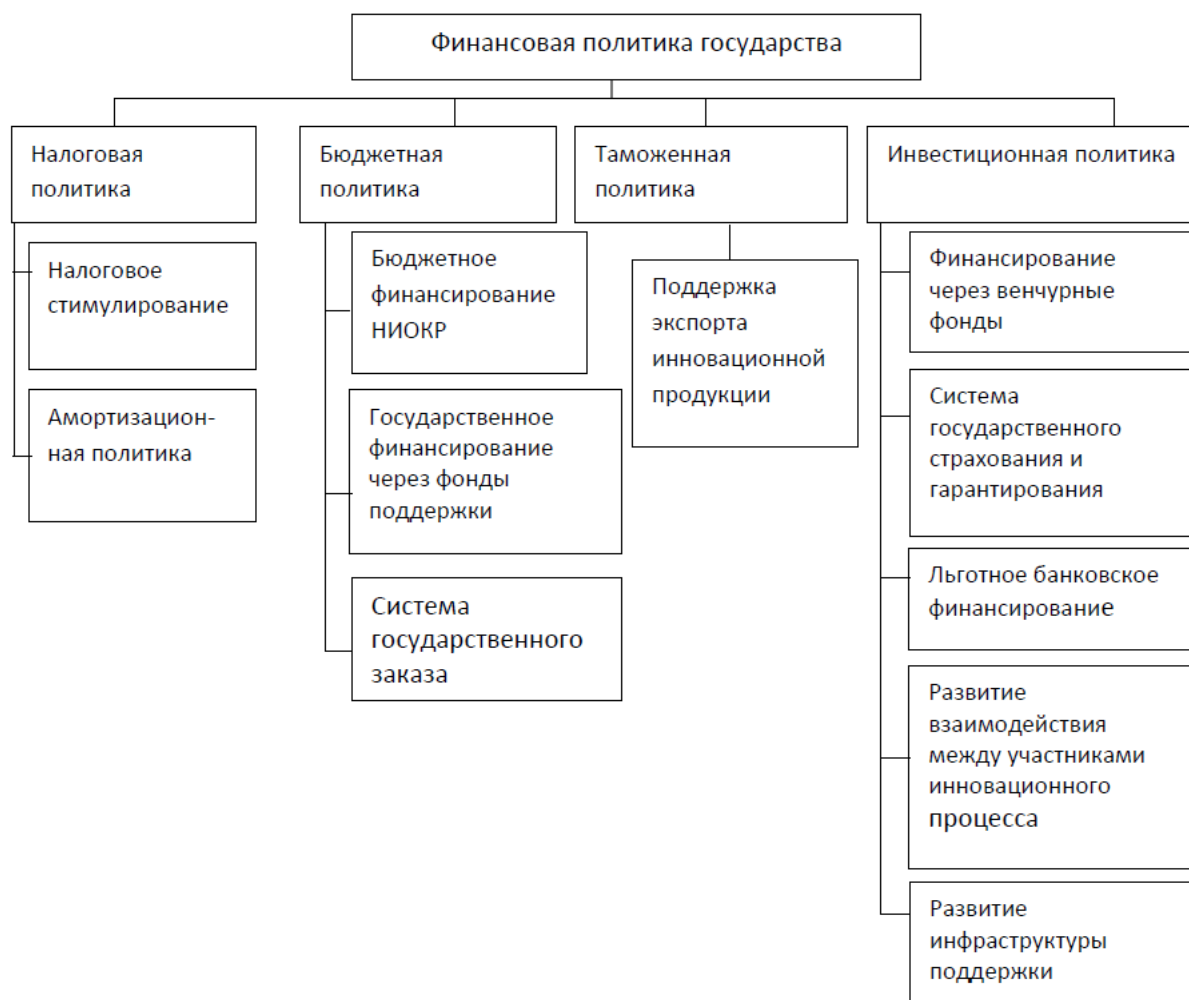


Рис. 1. Государственная поддержка инновационной деятельности современных компаний на основе реализации финансовой политики (разработан авторами)

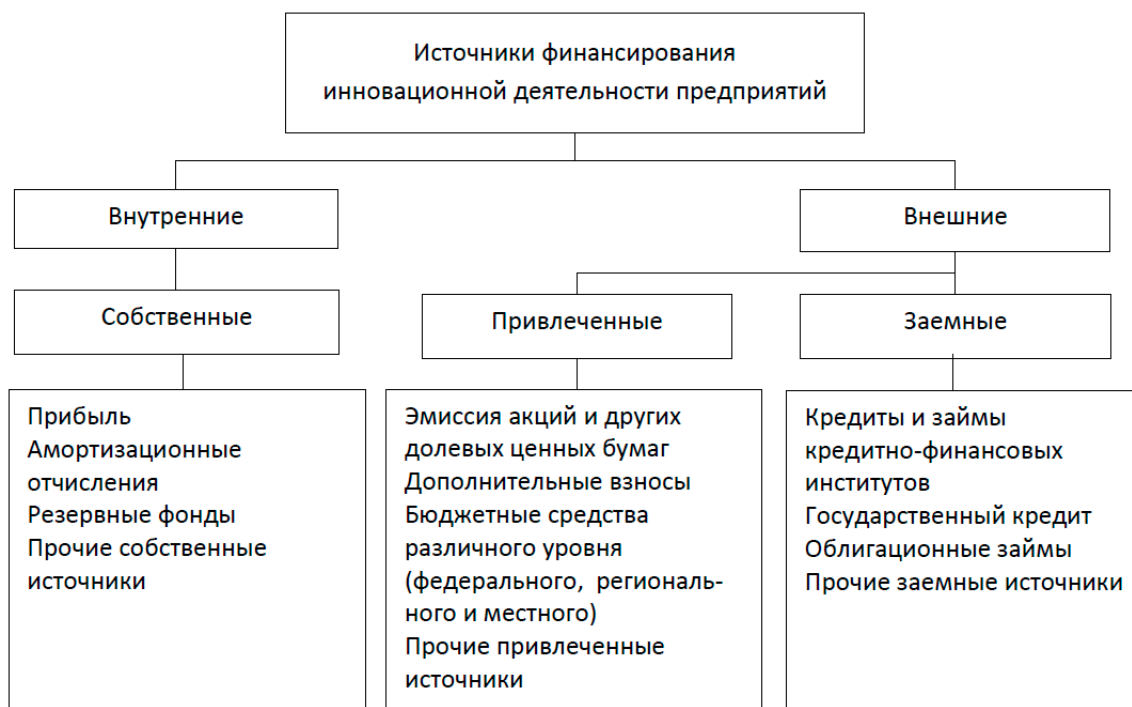


Рис. 2. Состав источников финансирования инновационной деятельности предприятий (разработан авторами)

В современных условиях макроэкономическая нестабильность многих стран не позволяет фирмам эффективно использовать прибыль на инновационное развитие. Также данный вид источника финансирования является рискованным, так как в случае неудачи может привести к банкротству. Поэтому нераспределенную прибыль обычно не используют в качестве источника финансирования крупных, средних и долгосрочных инновационных проектов. Но в то же время реинвестирование части прибыли на осуществление инновационной деятельности позволяет компаниям, стабильно работающим и имеющим регулярные денежные поступления от продаж, избавиться от долгосрочной задолженности [1].

Наиболее важными и эффективными источниками финансового обеспечения инновационной сферы предприятий являются средства, привлеченные на безвозвратной и безвозмездной основе из бюджетов различного уровня (федерального, регионального и местного) и внебюджетных фондов.

Обычно бюджетные ассигнования из федерального бюджета предоставляются в соответствии с целями и приоритетами государственной инновационной политики и

обеспечивают решение крупномасштабных научно-технических проблем, а также поддержку малого и среднего предпринимательства [2]. Они осуществляются на основе сочетания двух форм, из которых наибольшая часть ассигнований направлена на сохранение современных материально-технической и кадровой составляющих инновационного потенциала страны, т. е. для базовой поддержки подведомственных государственным министерствам научных организаций (базовое финансирование). А меньшая часть из федерального бюджета состоит из ассигнований, предоставленных на финансирование целевых бюджетных фондов и проведение по приоритетным направлениям развития науки и техники фундаментальных и поисковых исследований, т. е. на реализацию задач государственных научно-технических, комплексных федеральных инновационных и международных программ [4]. При этом стоит отметить, что распределение бюджетных средств среди различных организаций, осуществляющих инновационную деятельность, для осуществления целевых задач, разработки перспективных инновационных проектов происходит на безвозмездной, но конкурсной основе в виде системы государственных заказов, суб-

сидий, грантов и дотаций, что способствует формированию конкурентной среды в инновационной сфере [5]. Также государственные бюджетные средства могут быть представлены в форме инвестирования в уставный капитал того или иного предприятия, вследствие чего образуются предприятия с государственным участием, дополнительные бюджетные инвестиции которых могут также направляться на финансирование их инновационной деятельности.

В соответствии с источниками финансирования инновационной деятельности выделяют следующие формы финансирования инновационной деятельности предприятий (рис. 3).

Под формами финансирования инновационной деятельности предприятий подразумевают способы получения финансовых ресурсов от субъектов финансирования, а также внешнее выражение содержания возникающих в процессе финансирования инновационной деятельности предприятий финансово-экономических отношений.

Таким образом, в результате проведенного исследования роли и значения государственной поддержки в сфере финансового обеспечения инновационной деятельности современных компаний получены следующие выводы.

1. Государство выступает в качестве связующего звена между экономическими субъектами инновационной деятельности, создавая

благоприятные условия для их функционирования и взаимодействия. Объективная необходимость государственной поддержки опосредована особым характером «инновационных» знаний, высокой степенью риска, большим объемом финансирования, наличием экологического и социального аспектов. В рамках регулирования инновационного процесса государство выполняет ряд функций: аккумулирующую, функцию определения приоритетов, правовую, стимулирующую, кадровую, инфраструктурную, информационную, международную, регулятивную.

2. Для осуществления финансовой политики в области государственной поддержки инновационной деятельности современных компаний применяются разнообразные методы и инструменты в рамках реализации налоговой, бюджетной, таможенной и инвестиционной политики. В связи с нестабильной макроэкономической ситуацией современные компании не имеют возможности направлять свою прибыль на инновационное развитие, предпочитая для реализации масштабных инновационных проектов привлечение бюджетных и внебюджетных источников на безвозмездной и безвозвратной основе.

3. В российской экономике формирование целостной системы финансовой поддержки инновационной деятельности современных компаний еще не завершено и нуждается в совершенствовании методов и инструментов

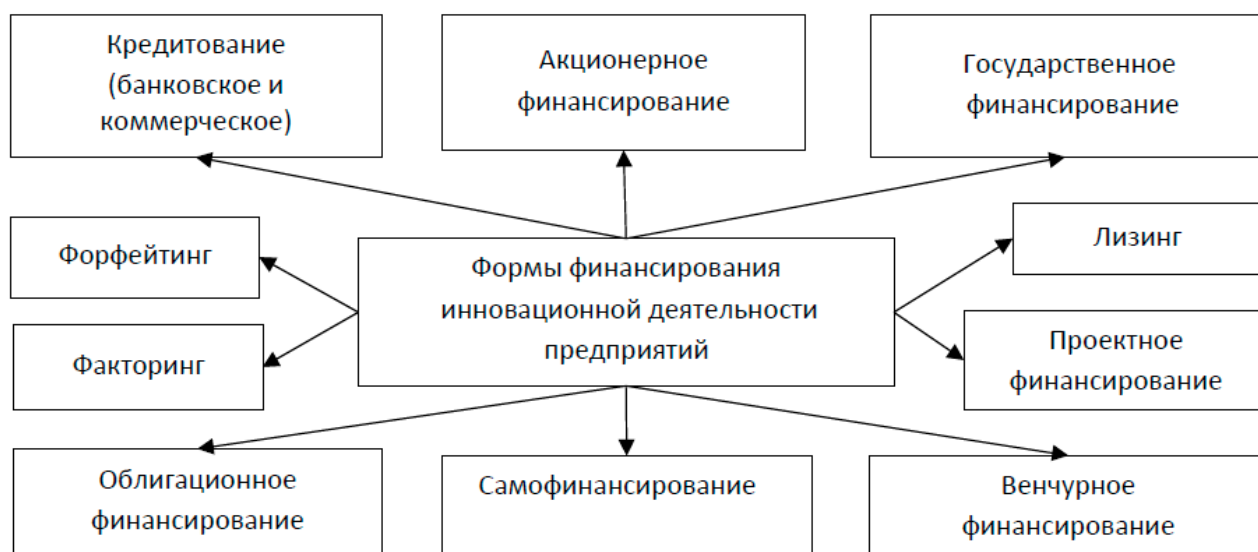


Рис. 3. Основные формы финансирования инновационной деятельности предприятий (разработан авторами)

финансирования инновационных проектов. Положительным моментом является предоставление бюджетных средств инновационным компаниям на конкурсной основе в виде системы государственных заказов, субсидий, грантов и дотаций, что способствует реализации значимых инновационных проектов и выполнению целевых задач инновационного развития национальной экономики, а также формированию конкурентной среды в инновационной сфере.

#### **Библиографический список**

1. *Ванюгина С.В.* Формы и методы финансирования инновационной деятельности // Вестник Самарского финансово-экономического института. 2012. № 2 (14). С. 33–39.
2. *Жиряева Е.В.* Финансовая поддержка экспорта в Российской Федерации // Управленческое консультирование. 2013. № 2 (50). С. 50–56.
3. *Кизим А.А., Никулина О.В., Шилова В.И.* Ключевые направления развития инвестиционного рынка на основе использования зарубежного опыта в российской практике // Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление. 2014. № 10 (53). С. 12–17.
4. *Макашева Н.П.* Государственная поддержка и финансирование инновационной деятельности в России и странах мира // Вестник Томского государственного университета. Экономика. 2013. № 3 (23). С. 161–172.
5. *Степанова И.П.* Инновационный менеджмент. Саратов, 2014.