

Панфилова Елена Евгеньевна

канд. экон. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Государственный университет управления»

г. Москва

DOI 10.21661/r-553596

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ- РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПОЛИСА

***Аннотация:** статья посвящена рассмотрению принципов, методов и механизмов поддержки государством промышленности в «точках роста» – особых экономических зонах. Рассмотрены вопросы инновационной политики государства в отношении организаций малого и среднего бизнеса, выделены ключевые особенности государственной поддержки компаний-резидентов.*

***Ключевые слова:** государственная поддержка, особая экономическая зона, развитие, резидент, технополис.*

В условиях пандемии вопросы государственной поддержки малого и среднего бизнеса, выпускающего инновационную и высокотехнологичную продукцию, становятся чрезвычайно актуальными и значимыми. Согласно статье 16.1 Федерального закона от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», государственная поддержка инновационной деятельности – это совокупность мер, принимаемых органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти субъектов РФ в целях создания необходимых правовых, экономических и организационных условий, а также стимулов для физических и юридических лиц, осуществляющих инновационную деятельность.

Государственная поддержка инновационной деятельности определяется, исходя из следующих принципов: программный подход и измеримость целей при планировании и реализации мер государственной поддержки; опережающее развитие инновационной инфраструктуры; приоритетность дальнейшего

развития результатов инновационной деятельности; доступность государственной поддержки на всех стадиях инновационной деятельности (в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства); целевой характер использования бюджетных средств на государственную поддержку инновационной деятельности; защита частных интересов и поощрение частной инициативы.

На пути инновационного развития общества и перехода к инновационному развитию экономики стране необходимо качественное преобразование его промышленного потенциала, а также развитие рынка инноваций, что, непосредственно, связано с устойчивым развитием малого и среднего предпринимательства, инновационная активность которого является одним из факторов эффективного экономического роста. Следует отметить, что инновации влияют и на социальную устойчивость, окружающую среду, на расширение сотрудничества между регионами, городами и странами, а также на конкуренцию в мировых масштабах. Так как инновационная деятельность является достаточно тяжелой и рискованной, а организациям, в большинстве случаев, не хватает мотивации и возможностей для ее осуществления, отчетливо видна центральная роль государства в данном вопросе.

Субъекты малого и среднего предпринимательства – резиденты технополиса обеспечивают производство основной части валового внутреннего продукта (ВВП). Потребляя значительную часть от общих затрат на НИОКР, малый инновационный бизнес обеспечивает почти половину всех крупнейших технологических нововведений.

Государственная инновационная политика – ключевая зона развития в области социальной и экономической сферы, передающая его отношение к данной деятельности, выделяющая определенные цели, направления, формы деятельности и функции государственных органов РФ в сферах науки и технологии. Политика такого рода помогает создать подходящую, выгодную экономическую, правовую, социальную информационную почву для осуществления инновационной деятельности. На рисунке 1 представлены основные функции государства в инновационной сфере.

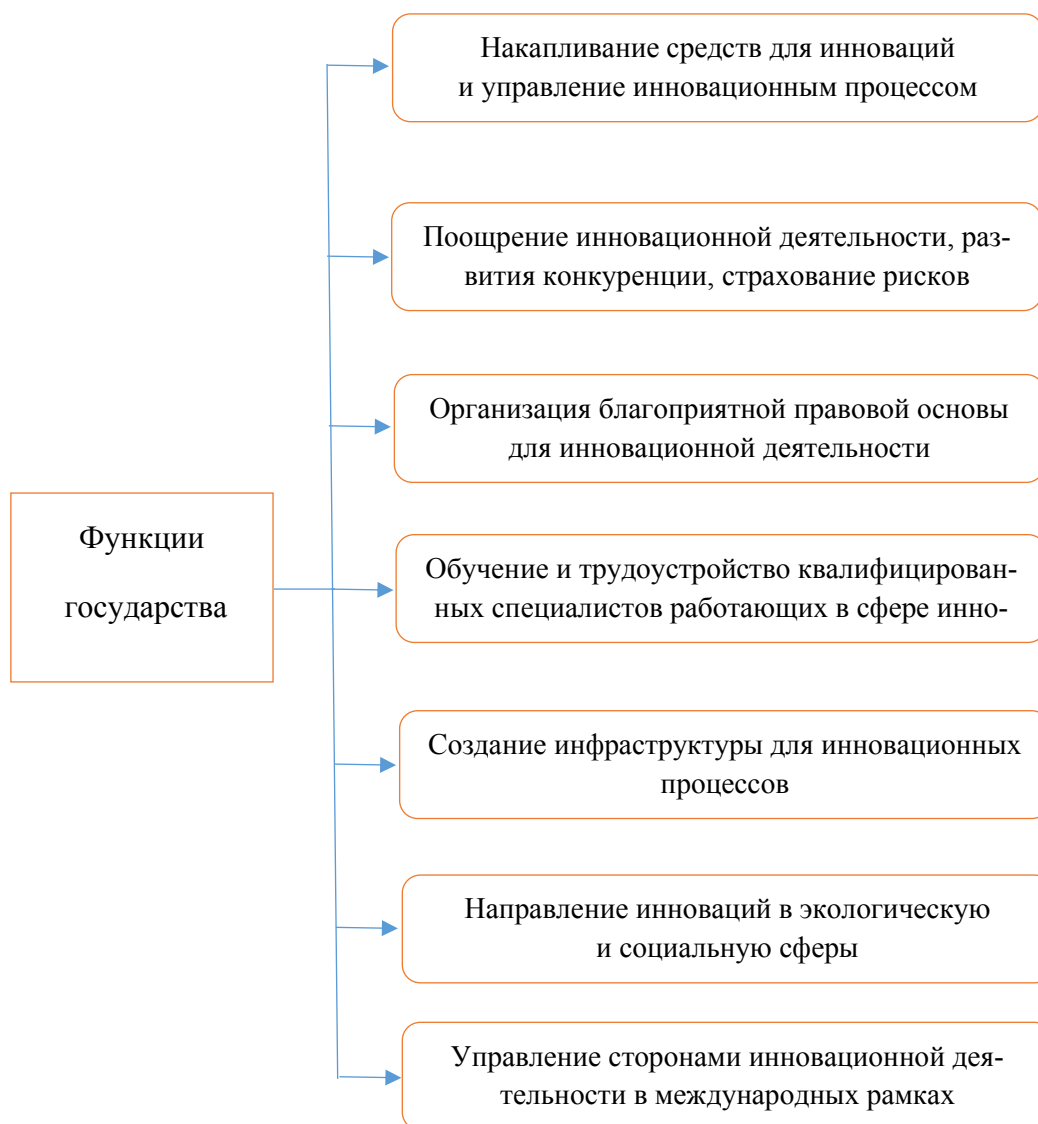


Рис. 1. Ключевые функции государства в инновационной сфере

К приоритетным направлениям деятельности по реализации целей государственной поддержки инновационной деятельности организаций- резидентов технополиса:

1. Содействие повышению инновационной активности, обеспечивающей рост конкурентоспособности продукции и услуг субъектов малого и среднего инновационного предпринимательства на отечественном и зарубежных рынках.

2. Поиск путей разрешения проблем, тормозящих создание, развитие и эффективную деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства, работающих в сфере науки и промышленности.

3. Привлечение негосударственных инвестиций в развитие сферы наукоемкого малого и среднего предпринимательства.

4. Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области предпринимательства, науки и технологий, содействие международному трансферу технологий и инвестиционному сотрудничеству.

Следует выделить основные формы поддержки инновационного развития в лице государства:

- непосредственно прямое финансирование;
- предоставление беспроцентных банковских ссуд;
- предоставление образовательных услуг;
- финансовое обеспечение (субсидии, гранты, гарантии, взносы в уставной капитал);
- поддержка экспорта;
- обеспечение инфраструктуры;
- снижение процентных пошлин;
- создание венчурных инновационных фондов, пользующихся значительными налоговыми льготами;
- предоставление права на ускоренную амортизацию;
- создание сети технополисов, технопарков и промышленных парков.

В России существует ряд организаций – специализированных государственных органов по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства: Госкомитет РФ и Федеральный фонд поддержки малого предпринимательства, главной функцией которых является финансовое обеспечение мероприятий, предоставление государственных гарантий под кредиты коммерческих банков и других финансовых структур.

Важную роль в развитии инновационного предпринимательства так же играет Федеральная программа государственной поддержки, утвержденная Правительством РФ. В системе прямого государственного регулирования главное место занимает финансирование НИОКР из бюджетных средств. Государственные ассигнования и субсидии могут предоставляться государственному и негосударственному секторам на собственно-инновационные цели или на обеспечение инновационной составляющей инвестиций многоцелевого характера.

В целях диверсификации инновационных вложений государства возможно создание специализированных государственных холдинговых и инновационных компаний. Важное значение для генерирования нововведений и создания первоначального спроса на инновации имеют государственные контракты на выполнение НИОКР и государственные заказы на инновационную продукцию. Эффективность инновационных процессов повышается при использовании механизмов конкурсности в распределении бюджетных средств.

Исключительной прерогативой государства является правовое регулирование инновационных процессов. Необходимо законодательное закрепление статуса научной и инновационной деятельности, прав научных работников и инноваторов, механизма выработки и реализации научно-технической и инновационной политики.

В этом аспекте особенно важно принятие Федерального Закона РФ «Об инновационной деятельности и государственной инновационной политике в РФ», который определяет стратегию, принципы и порядок формирования государственной инновационной политики; определяет порядок и источники финансирования, основные формы воздействия органов государственной власти на федеральном и региональном уровнях в сфере науки; отражает правовые основы регулирования международного научного и научно-технического сотрудничества.

Основными элементами системы государственной поддержки инноваций являются государственные бюджетные и внебюджетные фонды, оказывающие поддержку инновационных проектов на различных этапах инновационного цикла.

Субъектами образования внебюджетных фондов являются: Министерство науки и технологий РФ, в том числе Российский фонд технологического развития; Федеральные министерства – внебюджетные фонды соответствующих министерств; иные федеральные органы исполнительной власти – внебюджетные фонды ведомств; корпорации, концерны и ассоциации (могут образовывать внебюджетные фонды за счет добровольных отчислений).

Особой мерой государственной поддержки является льготное налогообложение субъектов малого и среднего предпринимательства. Льготы предоставляются компаниями, имеющими статус резидента технополиса на срок 10 лет: налог на прибыль – 13,5%; налог на имущество – 0%

На пути развития инновационной деятельности России уделяется особое внимание совершенствованию механизмов инвестирования в сферу наукоемкой и высокотехнологичной деятельности. Ярким тому примером служит создание инновационных и венчурных фондов, основной целью которых является финансовое обеспечение новых проектов.

Реализуется эта цель следующими путями:

- разработка и реализация программ развития и поддержки инновационных проектов;
- финансирование инновационных проектов;
- привлечение финансовых средств для оказания материальной поддержки инновационным фирмам;
- содействие в страховании различных коммерческих и внедренческих рисков;
- предоставление консалтинговых услуг в сфере маркетинга, бухгалтерии и управления бизнесом;
- инвестирование в научно-исследовательские разработки.

Таким образом, инновационная деятельность – новый, развивающийся вид человеческой деятельности, устанавливающий ведущие направления производства и потребления в современном мире. Внедрить новые методы инновационной деятельности достаточно сложно без участия государства, тем не менее, результаты данной деятельности могут существенно повлиять как на экономику развития конкретного региона, так и на развитие страны в целом.

Список литературы

1. Панфилова Е.Е. Оценка инвестиционной привлекательности промышленных организаций: монография / Е.Е. Панфилова. – М.: Изд-во «Спутник+», 2019. – 160 с.

2. Панфилова Е.Е. Правовое регулирование предпринимательской деятельности в особой экономической зоне (АО «Технополис «Москва») / Е.Е. Панфилова // Сила систем. – 2019. – №1(10). – С. 51–75.

3. Технопарки и технополисы России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://otherreferats.allbest.ru/economy/00165075_0.html (дата обращения: 10.03.2021).

4. Технопарк – пространство высоких технологий. Румянцев Антон Александрович [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://archvuz.ru/2005_2/3 (дата обращения: 17.04.2021).

5. Функции, формы и направления государственной поддержки инновационной деятельности в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://life-prog.ru/2_90636_funktsii-formi-i-napravleniya-gosudarstvennoy-podderzhki-innovatsionnoy-deyatelnosti-v-rossii.html (дата обращения: 12.03.2021).