

проводимую работу по финансовому оздоровлению, не имеют возможности на данном этапе отвлекать оборотные средства для уплаты банку процентов по рыночной ставке до получения бюджетных трансфертов. В этой связи предлагаются к реализации следующие подходы по финансированию инвестиционных проектов в АПК: ежегодно сохранять объемы кредитования для финансирования инвестиционных проектов по реконструкции, модернизации (техническому переоснащению) и строительству помещений на существующих животноводческих объектах в организациях АПК не ниже уровня предыдущего года. Кредитные ресурсы направлять на льготных условиях с уплатой части процентов в размере ставки рефинансирования за счет средств бюджета в виде субсидий, а маржи банков (3%) за счет средств клиента. В дальнейшем ежегодно увеличивать объем кредитных ресурсов на эти цели по мере стабилизации ситуации на финансовом рынке; строительство новых производственных объектов АПК для финансово устойчивых организаций – сохранить действующие условия с предоставлением бюджетных трансфертов. Для реализации предлагаемых подходов в рамках Государственной программы «Аграрный бизнес» на 2021 - 2025 годы» предлагается:

предоставить право Совету Министров Республики Беларусь и облисполкомам на принятие по согласованию с кредитующими банками решений, определяющих инвестиционные проекты, реализация которых будет осуществляться с привлечением кредитов на льготных условиях (с уплатой части процентов в размере ставки рефинансирования за счет средств соответствующего бюджета в виде субсидий, а маржи банков (3%) за счет средств клиента);

закрепить норму о предоставлении организациям, реализующим инвестиционные проекты, субсидий на уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами за счет республиканского и местных бюджетов;

в подпрограмме 3 «Развитие животноводства, переработки и реализация продукции животноводства» Государственной программы объем финансирования мероприятия «Реконструкция, модернизация (техническое переоснащение) и строительство помещений на существующих животноводческих объектах» определять по годам, начиная с 2022 года, с последующим ежегодным уточнением;

ежегодно при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год вместо бюджетных средств, ранее направляемых на компенсацию потерь банков от предоставления новых кредитов в рамках лимитов директивного кредитования, предусматривать бюджетные средства на предоставление организациям, реализующим инвестиционные проекты, субсидий на уплату процентов (части процентов) за пользование кредитами из расчета имеющихся кредитных ресурсов у банков.

В целях повышения эффективности работы агропромышленного комплекса в части совершенствования механизма государственной поддержки организаций АПК нами предлагаются следующие мероприятия по дальнейшему финансовому оздоровлению данных организаций:

объемы финансирования общегосударственных мероприятий определять исходя из ресурсных возможностей республиканского и местных бюджетов;

при кредитовании инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе формами государственной поддержки определить предоставление бюджетных трансфертов на возмещение части капитальных затрат по инвестиционным проектам (после ввода объекта в эксплуатацию и выхода на проектную мощность), а также предоставление субсидий на уплату процентов по кредиту за счет республиканского и местных бюджетов. При кредитовании текущей деятельности формами государственной поддержки определить предоставление субсидий на уплату части процентов по выданным кредитам;

ежегодно проводить анализ объемов бюджетной поддержки и фактически сложившегося объема выручки от реализации сельскохозяйственной продукции, работ, услуг за отчетный период.

Для этого осуществлять анализ текущего положения в агропромышленном комплексе с выработкой согласованных подходов по развитию и повышению его эффективности: ежеквартально проводить анализ текущего положения в агропромышленном комплексе; ежегодно формировать балансы доходов и расходов на ведение деятельности по производству сельскохозяйственной продукции; при необходимости выработать предложения по развитию и повышению эффективности агропромышленного комплекса в рамках реализации Государственной программы.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Государственная программа на 2021 – 2025 годы «Аграрный бизнес». – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/C22100059_1612904400.pdf. – Дата доступа: 28.09.2021.

2. Полоник С.С. Экономический механизм финансово-кредитного обеспечения сельскохозяйственного производства Беларуси. Диссертация на соискание степени кандидата экономических наук [Электронный ресурс]. – Режим доступа: // <http://www.dslib.net/>. – Дата доступа: 20.09.2021.

УДК 330.34

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЯМЫХ И КОСВЕННЫХ МЕТОДОВ ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

А.В. Смёткина, ФММП БНТУ, г. Минск

Резюме – новые идеи, которые направлены на улучшение различных аспектов жизни человека, активно генерируются и в текущих реалиях. Зачастую реализовать идею бывает совсем непросто: для этого требуются

большие временные, материальные и финансовые затраты. Не у всех людей, желающих показать миру свою инновационную разработку, имеются вышеуказанные ресурсы. Если человек все же стал на путь реализации своей идеи, любая помощь извне будет полезна. Прежде чем говорить о важности поддержки инновационной деятельности, необходимо понять, почему современному миру так важны новые разработки.

Ключевые слова: инновационная деятельность, инновационная политика, прямые и косвенные методы регулирования.

Введение. Для нашего общества характерно непрерывное развитие, в процессе которого приходится сталкиваться со всякого рода социальными проблемами. Инновации не только способствуют решению этих проблем, но и повышают способность людей оперативно реагировать на любые негативные изменения. Для инноваций характерно применение новых технологий с целью устойчивого и эффективного решения возникших негативных обстоятельств. Новые технологии, продукты и услуги одновременно выполняют несколько функций: удовлетворяют социальные потребности, а также ведут к расширению возможностей и эффективному использованию ресурсов [1]. Поскольку очень сложно охватить значимость влияния инноваций на все сферы общественной жизни, имеет смысл сосредоточиться на наиболее важных аспектах, связанных с важностью инновационных разработок. Результатом инновационной деятельности всегда должно быть улучшение. С точки зрения влияния на общество, фундаментальными результатами инноваций являются экономический рост, повышение благосостояния населения, доступность образования и экологическая устойчивость.

Основная часть. Государство понимает, что без инноваций не достичь прогресса. Следовательно, если не внедрять новые разработки в экономику, промышленность, медицину и другие сферы, Республика Беларусь будет значительно отставать от уровня развития других стран. Существует не одна программа, направленная на поддержку субъектов инновационной деятельности, в том числе и государственная. Республика Беларусь оказывает государственную финансовую поддержку субъектам малого предпринимательства на ранних стадиях реализации инновационных проектов, о чем свидетельствует указ президента РБ от 20 мая 2013 г. №229 («О некоторых мерах по стимулированию реализации инновационных проектов») [2]. Инновационная деятельность является важнейшим двигателем развития. Несмотря на то, что инновации всё же могут иметь нежелательные последствия, перемены неизбежны, и в подавляющем числе случаев они приводят именно к положительным изменениям. Технический прогресс и повышение производительности труда сильно влияют на карьерные изменения. Мировая экономика может увеличиться более чем вдвое к 2050 году благодаря инновационным разработкам. Согласно отчету Всемирного экономического форума (от 2019 г.), к 2022 году может быть создано почти 133 миллиона новых рабочих мест, в то время как 75 миллионов рабочих мест будут замещены искусственным интеллектом, автоматизацией и робототехникой.

Несмотря на наличие некоторых препятствий для внедрения технологий, например, низкий доход, все больше людей имеют возможность получить доступ к информации и тем самым улучшить свои знания. Таким образом, главная цель инноваций – повысить качество жизни. Небольшие улучшения в конечном итоге приводят к большим идеям, которые однажды могут стать революционными. Если говорить о поддержке инновационной деятельности в РБ, то тут большую роль играет распределение бюджетных средств в формате конкурса – такой способ повышает эффективность управления и внедрения инноваций. Источником финансирования при этом являются чаще всего государственные фонды, например, Белорусский Инновационный фонд. Кроме того, финансирование может идти со стороны частных организаций, поскольку областью их интересов является поиск и добавление в свой портфель интересных и перспективных проектов. При любом виде финансирования приоритетным моментом является практическое применение результатов инновационной деятельности. Если говорить о государственном регулировании, то наибольшее внимание уделяется финансированию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. При этом, первостепенное значение имеют государственные контракты и заказы на инновационную продукцию [3]. Республика Беларусь не просто оказывает поддержку развитию инновационной деятельности, она также уделяет внимание формированию широкой государственной инфраструктуры. Примером может служить создание совместно с Китайской Народной Республикой индустриального парка «Великий Камень», в котором 28 сентября состоялась регистрация первого субъекта инновационной деятельности ООО "Кропфлит" [4]. Республика Беларусь регулирует инновационную деятельность посредством использования как прямых, так и косвенных методов поддержки [5].

К прямым методам поддержки можно отнести прямое финансирование, которое осуществляется на основании существующих законов, призванных непосредственно помогать инновационной деятельности. К прямым методам также относятся: государственные заказы, контрактное финансирование и гранты. Грант в регулировании инновационной деятельности – это поддержка проектов не только финансами, но также собственностью и услугами. Распределение грантов в Республике Беларусь регулируется положением «О порядке предоставления инновационных ваучеров и грантов». При предоставлении гранта происходит четкое контролирование полученного бюджета: если средства израсходованы не в полной мере или вовсе не израсходованы, то оставшиеся деньги должны быть возвращены в течение одного месяца с момента завершения последнего этапа данного проекта. Кроме того, методы прямого регулирования включают меры моральной поддержки – участие в мероприятиях государственной значимости, вручение почетных грамот и наград.

Косвенные методы характеризуются стимуляцией инновационной деятельности, требующей значительно меньшие финансовые затраты, нежели прямое финансирование. Кроме того, расширяется круг субъектов,

которым может быть оказана поддержка. В первую очередь, к косвенным методам поддержки относятся налоговые льготы. Такой метод может проявляться в: освобождении от налогообложения той части прибыли, которая направляется на реализацию перспективных инновационных решений; уменьшении НДС, налога на имущество, недвижимость, сокращении налогооблагаемой прибыли в течение остановленного срока. Также широко используется предоставление кредитных льгот. Они отличаются сниженной процентной ставкой в предоставлении кредита. Все эти методы способствуют запуску всё большего количества проектов, которые имеют высокие результаты. Благодаря государственной поддержке субъекты инновационной деятельности не боятся выходить на рынок, не боятся предлагать и реализовывать идеи. Вышеперечисленные методы поддержки инновационной деятельности в Республике Беларусь отличаются высокой эффективностью, поскольку упрощают путь реализации инновационных проектов. В перспективе такая помощь с высокой вероятностью принесет свои плоды, которые будут иметь большую ценность для государства.

Заключение. Инновационная деятельность имеет очень большое значение в современном мире. Не стоит сомневаться в ее актуальности и в будущем. Инновационная деятельность является важнейшим двигателем развития. Несмотря на то, что инновации всё же могут иметь нежелательные последствия, перемены неизбежны, и в подавляющем числе случаев они приводят именно к положительным изменениям. Государство осознает необходимость инноваций – без них не достичь прогресса. А значит, если не внедрять новые разработки во все сферы жизни, Республика Беларусь останется на шаг позади. Именно поэтому государство осуществляет ряд мер, направленных на поддержку инновационной деятельности, путем постоянного гибкого сочетания как методов прямой, так и косвенной поддержки.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Концепция Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2021–2025 гг. — Минск: ГУ «БелИСА», 2020. — 56 с.
2. Стратегия развития экономики Беларуси: вызовы, инструменты реализации и перспектив: сборник научных статей. В 2 т. Т. 1 / Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики НАН Беларуси; ред.кол.: В.Л. Гурский [и др.]. – Минск: Право и экономика, 2020. – 390 с.
3. Прямые и косвенные методы государственной поддержки инновационной деятельности [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://econ.wikireading.ru/10571> – Дата доступа: 09.12.2021.
4. Первый субъект инновационной деятельности «Великого камня» [Электронный ресурс]. – Электронные данные. – Режим доступа: <https://www.belta.by/economics/view/v-velikom-kamne-zaregistririvan-pervyj-subjekt-innovatsionnoj-dejatelnosti-461924-2021/> – Дата доступа: 09.12.2021.
5. Указ Президента Республики Беларусь от 15 сентября 2021 г. № 348 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2021-2025 годы»

УДК 339.727.22

ВНЕДРЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ СТИМУЛИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ В СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ НА ОСНОВЕ ОПЫТА ЕАЭС

М.В. Соломко, ГНУ «Институт экономики НАН Беларуси», г. Минск

Резюме – в статье предлагается обеспечить внедрение методов стимулирования на основании инструментов, используемых в других государствах-членах ЕАЭС. В качестве такого инструмента выступает специальный инвестиционный контракт, применяемый в Российской Федерации.

Ключевые слова: специальный инвестиционный контракт; инвесторы; передовые технологии; локализация производства.

Введение. В целях обеспечения научно-технологической безопасности Республики Беларусь рекомендуется расширить практику внедрения инструментов стимулирования инвестиций в современные технологии, применяемых в других государствах – членах ЕАЭС. Инструментом промышленной политики, направленным на стимулирование инвестиций в промышленное производство в России, выступает специальный инвестиционный контракт (СПИК). Его целью является поддержка реализации промышленных проектов на территории РФ, которые предусматривают внедрение современных технологий, позволяющих осуществлять производство продукции, конкурентоспособной на мировом уровне.

Основная часть. Суть механизма СПИК заключается в следующем: по специальному инвестиционному контракту одна сторона – инвестор в предусмотренный СПИК срок своими силами или с привлечением иных лиц обязуется создать либо модернизировать и (или) освоить производство промышленной продукции на территории Российской Федерации, а другая сторона – Российская Федерация или субъект Российской Федерации в течение такого срока обязуется осуществлять меры стимулирования деятельности в сфере промышленности, предусмотренные законодательством Российской Федерации или законодательством субъекта Российской Федерации. В случае если после заключения СПИК вступают в силу нормативные правовые акты, изменяющие обязательные требования, режим запретов и ограничений, действовавшие во время заключения такого контракта, то они не применяются в отношении инвестора и (или) иных указанных в специальном инвестиционном контракте лиц в течение срока его действия [1]. 13 августа 2019 г. вступил в силу федеральный закон 290-ФЗ, который вносит существенные изменения в порядок регулирования специальных инвестиционных контрактов