

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА 2021–2025 ГОДЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ

Инновационный уровень государства является показателем конкурентоспособности национальной экономики в мире и фундаментом стабильного и устойчивого экономического развития страны. Важнейшим фактором, способствующим активизации инновационной деятельности, несомненно, является продуманная система государственно-правового управления, воплощающая в себя оптимальные способы стимулирования инновационных правоотношений.

С этой целью в Республике Беларусь была принята Государственная программа инновационного развития Беларуси на 2021–2025 годы [1]. Этот значимый нормативный правовой акт направлен на достижение Республикой Беларусь уровня инновационного развития стран – лидеров в регионе Восточной Европы на основе реализации интеллектуального потенциала белорусской нации.

В рамках реализации программы планируется решить следующие задачи:

- формирование лучших в регионе Восточной Европы условий осуществления и стимулирование научно-технической и инновационной деятельности на основе внедрения передовых мировых практик;
- обеспечение инновационного развития традиционных отраслей национальной экономики на уровне Европейского союза на основе повышения наукоемкости производства;
- создание новых и ускорение развития существующих наукоемких и высокотехнологичных секторов экономики;
- расширение присутствия и закреплению позиций Республики Беларусь на мировых рынках наукоемкой и высокотехнологичной продукции.

Анализ вышеобозначенных задач позволяет выделить ряд автономных секторных направлений научных разработок в сфере инновационного развития республики. Результатом его видится возможность оптимального планирования и реализации результатов правотворческой и научной деятельности белорусской правовой науки.

Нами выделены пять основных направлений и обозначены первоначальные действия, позволяющие уже в 2022 году провести анализ реализации данной Государственной программы.

1. Развитие венчурной экосистемы (включающей инкубаторы, акселераторы стартапов, фонды) с учетом лучших международных практик и принципов государственно-частного партнерства требует изменений действующего законодательства, а именно разработки новой главы Закона Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь».

2. Создание механизма реализации проектов полного инновационного цикла «от идеи до производства через научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы» обеспечивающего сбалансированное соотношение между рисками и ответственностью для ученых при выполнении прикладных исследований и разработок

в рамках научно-технических программ сможет быть обеспечено разработкой и принятием новой редакции Закона Республики Беларусь «О научной деятельности».

3. Активизация взаимовыгодного международного научно-технического и инновационного сотрудничества с привлечением технологий мирового уровня в экономику страны предполагает разработку и принятие международных соглашений на уровне Содружества Независимых Государств, Евразийского экономического союза.

4. Развитие системы интеллектуальной собственности и формирование полноценного рынка интеллектуальной собственности предполагает разработку и принятие международных соглашений на уровне Содружества Независимых Государств, Евразийского экономического союза

5. Формирование системы национального цифрового научно-технического контента и создание технологических условий для реализации цифровой трансформации национальной экономики предполагает внесение изменений в Декрет Президента Республики Беларусь «О развитии цифровой экономики».

Отмеченные задачи являются высоко значимыми для развития белорусского рынка инноваций, находящегося на начальной стадии развития.

Анализ Государственной программы инновационного развития Беларуси на 2021–2025 годы позволяет сделать вывод об объективной длительности реализации ее задач. Это связано с различиями и разноплановостью закрепленных задач, большим количеством нормативных правовых актов, требующих коррекции и напряженной работой на сессиях законодательных органов Республики Беларусь. Практически по каждому выделенному сектору потребуются разработка дополнительных нормативно-правовых документов и разработка системы оценки эффективности всей государственной программы и ее отдельных компонентов (задач), утверждение качественных и количественных значений целевых показателей (индикаторов), характеризующих уровень достижения целей и задач документа.

Список литературы

1. О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2021-2025 годы [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 15 сент. 2021 г., № 348 // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/P32100348_1632171600.pdf; Дата доступа: 15.11.2021.

Д.С. Савченко
БГЭУ (Минск)

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУНАРОДНОМУ ТЕРРОРИЗМУ

В современном мире перед мировым сообществом стоит важная задача – борьба с терроризмом, который, с развитием науки и технологий с каждым годом становится все более опасным и изобретательным.

Согласно Закону Республики Беларусь от 3 января 2002 г. № 77-З «О борьбе с терроризмом», терроризм – это социально-политическое криминальное явление, представляющее собой идеологию и практику применения насилия или угрозы