

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Макурина Ю.А., д.э.н., доцент

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИИХ», г. Новосибирск, Россия

Васильев В.В., аспирант

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет»

Ключевые слова: инновационная деятельность, государственное регулирование, агропромышленный комплекс, сельское хозяйство, Новосибирская область.

Key words: innovative activity, state regulation, agro-industrial complex, agriculture, Novosibirsk region.

Аннотация: В современных условиях развитие предприятий агропромышленного комплекса должно происходить на основе использования новых, современных технологий производства, техники, т.е. использования инновационных подходов. Для успешного хода инновационного процесса требуется соответствующая инфраструктура и государственное регулирование. Авторы рассматривают государственные программы по стимулированию инновационной деятельности в АПК Новосибирской области.

Summary: In modern conditions, the development of enterprises of the agro-industrial complex should be based on the use of new, modern production technologies, equipment, which includes the use of innovative approaches. The successful course of the innovation process requires appropriate infrastructure and government regulation. The authors consider government programs to stimulate innovation in the agro-industrial complex of the Novosibirsk region.

Согласно современной модели экономического развития, переход от экстенсивного роста к интенсивному становится ключевым фактором для обеспечения устойчивого роста агропромышленного комплекса. Глубокая модернизация отраслей агропромышленного комплекса, внедрение передовых технологий и научных разработок играют важную роль в увеличении объемов производства и повышении эффективности сельского хозяйства.

Необходимым условием для успешного развития АПК является государственная поддержка соответствующих отраслей [1].

Государственное регулирование инновационной деятельности в агропромышленном комплексе Новосибирской области играет важную роль в стимулировании развития сельского хозяйства региона и повышении производительности и конкурентоспособности местных производителей.

Одной из основных задач государственного регулирования инновационной деятельности в АПК является создание благоприятной среды для развития новых технологий, повышения качества продукции и улучшения условий труда работников отрасли, что требует реализации целенаправленных мер, включающих как финансовую поддержку разработки и внедрения инноваций, так и регулирование правовых и налоговых аспектов инновационной деятельности.

Важным элементом государственной политики в области аграрных инноваций является развитие научно-технической базы и стимулирование научных исследований в области агрономии, зоотехнии, агроинженерии и других отраслей.

Другим важным элементом является содействие в развитии инновационной инфраструктуры, включающей в себя создание инновационных центров, технопарков и акселераторов, способствующих интеграции научных и бизнес-сообществ, а также обеспечению доступа к современным технологиям и информационным ресурсам.

Так с 2019 года в России создано «15 научно-образовательных центров (НОЦ) мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики» [2].

Научно-образовательные центры мирового уровня – «инновационные площадки, объединяющие образовательные и научные организации с предприятиями реального сектора экономики. Главной целью является выстраивание современной модели исследований и разработок для внедрения передовых решений и технологического развития страны» [3].

НОЦ мирового уровня осуществляют деятельность в рамках 69 направлений, взаимодействуя с организациями и предприятиями из 36 субъектов РФ. Среди приоритетных направлений деятельности НОЦ можно выделить АПК [4]. Инновационные разработки в сфере АПК ведутся в рамках деятельности 8 НОЦ.

В Новосибирской области в качестве пилотного проекта в 2021 году был создан «Сибирский биотехнологический научно-образовательный центр» (СиббиоНОЦ), осуществляющий работу (субсидии на трансфер технологий, гранты на создание молодежных лабораторий) в том числе по аграрному направлению.

Участники СиббиоНОЦ (местные товаропроизводители, научно-исследовательские и образовательные организации) при финансовой поддержке правительства региона имеют возможность заключать договора на научные исследования и разработку инноваций, а также производство и реализацию наукоемкой продукции (например, новые технологии ускоренной селекции растений и животных, новые агроэкологические технологии и промышленные биотехнологии, внедрение процессов автоматизации, роботизации и цифровых технологий в АПК, внедрение нанотехнологий в АПК и др.), подготовки инноваций в освоению их в производстве.

Еще одним важным аспектом является стимулирование сотрудничества между предприятиями агропромышленного комплекса, научными организациями, образовательными институтами и государственными органами. Такая интеграция позволит объединить усилия всех заинтересованных сторон для совместной разработки и внедрения инноваций, а также обмена опытом и информацией.

С этой целью в Новосибирской области планируется создание Агробиотехнопарка – пилотного проекта, предусматривающего создание особой экономической зоны научно-производственного типа, что будет способствовать инновационному развитию АПК Сибири. С точки зрения авторов проекта, созданная в агробиотехнопарке наукоемкая продукция будет иметь более низкую себестоимость, что позволит решать задачи импортозамещения и продовольственной безопасности.

Создание специальных программ и механизмов поощрения инновационной деятельности, таких как конкурсы, премии, гранты и другие меры стимулирования, способствует повышению мотивации предпринимателей и исследователей к внедрению новых идей и технологий в отрасль.

Государственная поддержка на развитие агропромышленного комплекса Новосибирской области за 2016-2022 гг. со стороны Министерства сельского хозяйства составила 28,32 млрд рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета – 13,06 млрд рублей, областного – 15,26 млрд рублей [5].

До 2020 года в регионе реализовывалась государственная программа Новосибирской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Новосибирской области на 2015–2020 годы» (утв. Постановлением Правительства Новосибирской области от 02.02.2015 №37-п). С 2021 года реализуется Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Новосибирской области», которая ориентирована

непосредственно на усиление конкурентных преимуществ института производителей. В состав государственной программы включена подпрограмма «Развитие производства, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции в Новосибирской области».

Существенная поддержка оказывается в рамках мероприятий «Государственная поддержка сельскохозяйственных производителей на привлечение инвестиционных кредитов в АПК» и «Государственная поддержка, направленная на создание и модернизацию объектов агропромышленного комплекса», реализуемых с 2020 г., включающей механизм льготного кредитования сельхозтоваропроизводителей на развитие и модернизацию объектов АПК, введение в эксплуатацию новых мощностей по производству и переработке сельскохозяйственной продукции. Также в рамках подпрограммы предусмотрено субсидирование оплаты процентов по инвестиционным проектам в сфере АПК, что позволило повысить инвестиционную привлекательность отрасли и обеспечить доступность кредитов.

Также поддержку отраслям агропромышленного комплекса оказывают Министерство экономического развития и Министерство промышленности и торговли региона.

Государственная поддержка агропромышленного комплекса со стороны Министерства промышленности и развития предпринимательства Новосибирской области определяется государственными программами: «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области» (утв. Постановлением Правительства Новосибирской области от 31.01.2017 №14-п) и «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности в Новосибирской области», в т.ч. подпрограммой «Техническое перевооружение промышленности Новосибирской области» (утв. Постановлением Правительства Новосибирской области от 28.07.2015 №291-п).

Минпромторг, в качестве меры поддержки предоставляет субсидии отечественным производителям оборудования, которые дают возможность предоставлять скидку предприятиям при приобретении этого оборудования. Также на территории Новосибирской области эффективно работает инфраструктура поддержки малого и среднего бизнеса.

Государственная поддержка агропромышленного комплекса со стороны Министерства экономического развития Новосибирской области определяется государственной программой «Стимулирование инвестиционной активности в Новосибирской области» (утв. Постановлением Правительства Новосибирской области от 01.04.2015 №126-п).

Кроме того, в соответствии с постановлением Правительства Новосибирской области от 19.03.2014 №104-п, в рассматриваемом периоде инвесторы получали налоговые льготы по налогу на имущество и налогу на прибыль.

В целом можно говорить, что агропромышленный комплекс Новосибирской области обладает конкурентоспособностью и без участия регионального правительства, но с использованием мер поддержки развития улучшает конкурентные преимущества. Их использование предполагает воздействие не на отрасль в целом, а на процесс вовлечения ресурсов в производственную деятельность либо на доведение продукции до конечного потребителя.

Таким образом можно говорить, что государственное регулирование инновационной деятельности в АПК является важным инструментом для обеспечения устойчивого роста агропромышленного комплекса, повышения его конкурентоспособности и соответствия современным требованиям рынка. Правильно спланированные и реализованные меры поддержки инноваций могут стать ключевым фактором успешного развития отрасли в будущем.

Список использованной литературы

1. Шарипов С. А., Тюпаков К. Э. Современное состояние и тенденции развития сельскохозяйственного производства России// Инновационное развитие АПК: экономические проблемы и перспективы: материалы XV междунар. науч.-практич. конф. посвященной 60-летию экономического факультета Кубанского ГАУ (г. Краснодар, 14-15 мая 2020 г.) / сост. А.И. Трубилин, К.Э. Тюпаков, А. А. Адаменко. – Краснодар: КубГАУ, 2020. – С. 265–272.

2. Паспорт национального проекта «Наука»: утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 03.09.2018 № 10) // Режим доступа: <http://government.ru/projects/selection/740/35565/> – Дата доступа: 12.04.2024.

3. Министерство науки и высшего образования РФ [Электронный ресурс] // URL: <https://gp.ntr.ru/gp/news/scientific-policy/> (дата обращения: 15.04.2024).

4. Майорова Т. Будет всем наука: как ученые помогают решать актуальные задачи экономики // Официальный сайт «Национальные проекты». – 29.04.2024. – URL: <https://xn--80aapampemcchfmo7a3c9ehj.xn--p1ai/news/budet-vsem-nauka-kak-uchenye-pomogayut-reshat-aktualnye-zadachi-ekonomiki?ysclid=lnknummqcz991460501>.

5. Аналитическая информация о состоянии АПК Новосибирской области / Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Новосибирской области. – URL: <https://mcx.nso.ru/page/2980>.

6. Субаева А.К. Проблемы технической и технологической модернизации сельского хозяйства России в современных условиях // Вестник ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина» – 2018. – №3(85). – С. 47–53.