

Механизмы внедрения инноваций в региональный агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы (на примере Республики Мордовия)

Ларюшкин Никита Алексеевич

Аспирант

Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Экономический факультет,
Саранск, Россия

E-mail: nikitalarushkin@yandex.ru

Для развития АПК региона в современном мире необходимо активное внедрение инноваций, которые позволяют повысить эффективность деятельности предприятий и увеличить производство продукции. В связи с этим особую значимость приобретает процесс внедрения инноваций, который проявляется в различных аспектах. Рассмотрим механизмы внедрения инноваций на примере Республики Мордовия.

Аграрная промышленность в Республике Мордовия занимает важную часть в деятельности субъекта федерации. Так, доля сельского хозяйства в ВРП региона за 2023 год составила 17 % [п7]. Республика Мордовия занимает 30 место по производству сельскохозяйственной продукции в РФ. Однако республика также характеризуется снижением численности населения с 798 993 человек в 2020 году до 765 891 человек в 2024 году. Стоит отдельно отметить, что особо этот тренд заметен в сельской местности, так в период с 2020 по 2024 гг. численность снизилась на 5,4 % и составила 277 885 человек. Также стоит отметить высокую миграцию сельского населения из села в город. Для Республики Мордовия характерна проблема недостаточного инвестирования предприятий, что замедляет развитие агропромышленного комплекса региона.

Для повышения инновационной активности регионального АПК используются различные механизмы. Они направлены на разработку новых технологий и рост использования инноваций. К таким механизмам можно отнести следующие виды: организационные, экономические и нормативно-правовые [п3]. Отдельно можно выделить механизм государственной поддержки разработки и внедрения инноваций [п2].

В Республике Мордовия одним из основных стратегических направлений развития до 2030 года, согласно указа от 23 декабря 2021 г. № 408-УГ, является повышение эффективности агропромышленного комплекса [п6], что предполагает «создание устойчивого и экспортно-ориентированного АПК». Для достижения высоких темпов экономического развития АПК в Республике Мордовия в 2025 году реализовывались 14 крупных инвестиционных проектов, большая часть которых проводилась в ГК «Талина». В 2025 году объём государственной поддержки агропромышленного комплекса достиг 2 [U+202F] 126 млн. рублей.

Важным механизмом внедрения инноваций в Республике Мордовия является Автономное учреждение «Технопарк-Мордовия», который содействует развитию инновационной инфраструктуры и созданию благоприятных условия для внедрения инноваций. Технопарк выступает в роли связующего звена, обеспечивающего взаимодействие научного сектора, образовательных учреждений и производства.

Несмотря на представленные механизмы внедрения инноваций, в регионе присутствует ряд проблем, значительно затрудняющие инновационную деятельность предприятий АПК. В Государственной программе «Научно-технологическое и инновационное развитие Республики Мордовия» отмечаются следующие проблемы: недостаточное финансирование, невозможность вывода технологий на рынок, неразвитость рынка интеллектуальной

собственности, низкий уровень патентной и изобретательской деятельности, низкий уровень вовлеченности в научную деятельность [n5]. Преодоление финансовой проблемы возможно через государственную поддержку. Одним из перспективных направлений является создание центра трансфера инновационных технологий [n1].

Как отмечалось ранее, серьезной проблемой является дефицит квалифицированных кадров и снижение численности населения, особенно сельского. Перспективным направлением является создание привлекательных условий для работы в сельском хозяйстве. Для этих целей применяются следующие механизмы: внедрение льготных программ для специалистов АПК, строительство корпоративного арендного жилья, которые предоставляются специалистам с возможностью выкупа, внедрение программ развития сельской местности.

Для повышения инновационной активности необходимо повышать уровень инновационной деятельности на предприятиях. Организации АПК являются одними из ключевых звеньев внедрения инноваций. В связи с этим их руководство должно создавать внутри предприятия благоприятные условия для внедрения инноваций. К механизмам внедрения можно отнести: инвестиции в развитие персонала, создание инновационных подразделений, сотрудничество с внешними партнерами по обмену технологиями, разработка системы мотивации [n4].

Таким образом, Республика Мордовия сталкивается с проблемами в области инвестирования, кадров и низкого уровня научной деятельности. Для преодоления представленных проблем необходимо создание целостной инновационной системы, которая будет объединять государство, науку и бизнес. Перспективными направлениями выступают: расширение государственной поддержки, создание специализированного центра трансфера технологий для АПК, расширение мер по обеспечению квалифицированными кадрами, формирование на уровне предприятий устойчивой инновационной культуры. Реализация представленных механизмов позволит повысить инновационную активность агропромышленного комплекса Республики Мордовии.

Источники и литература

- 1) Карташов Е.Ф. Модернизация сельскохозяйственного производства на основе трансфера инновационных технологий // *Фундаментальные исследования*. 2012. № 11-2. С. 493-497.
- 2) Никулина О.В., Жуков В.Р. Механизм государственной поддержки разработки и внедрения инноваций в АПК // *Качество в производственных и социально-экономических системах АПК : сборник научных статей Международной научно-технической конференции*, Курск, 28 ноября 2023 года. 2023. С. 180-183.
- 3) Санинский С.А., Калашников К.А. Формирование механизма внедрения инноваций в производственно-экономическую деятельность предприятий АПК // *Вопросы современной науки и практики*. Университет им. В.И. Вернадского. 2019. № 3(73). С. 79-87.
- 4) Таратута С.Б., Шаталов М.А. Внедрение инноваций как фактор устойчивости предприятий АПК // *Закономерности развития региональных агропродовольственных систем*. 2025. № 1. С. 92-94.
- 5) Об утверждении Государственной программы Республики Мордовия «Научно-технологическое и инновационное развитие Республики Мордовия» : постановление Правительства Республики Мордовия от 27.12.2023 № 755 – Доступ из справочно-правовой системы «КонсультантПлюс».

- 6) Об утверждении стратегических направлений развития Республики Мордовия до 2030 года : указ Главы Республики Мордовия от 23.12.2021 № 408-УГ – Доступ из справочноправовой системы «КонсультантПлюс».
- 7) <https://rosstat.gov.ru/> (Федеральная служба государственной статистики России).