

УДК: 334.722

**ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ КАК ФАКТОР РОСТА
ЭФФЕКТИВНОСТИ АГРАРНОГО ПРОИЗВОДСТВА**

Темников А. Ю.,

аспирант,

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, Российская Федерация

Temnikov001@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрено понятие инновационной деятельности и направления ее осуществления в сельском хозяйстве, выявлены современные проблемы активизации инновационной деятельности, а также представлены первоочередные задачи модернизации инновационной деятельности в аграрном производстве.

Ключевые слова: Инновации, инновационная деятельность.

В современном сельскохозяйственном производстве особенную остроту приобретают вопросы активизации инновационной деятельности, с точки зрения роста эффективности аграрного производства. Перспективы роста эффективности аграрного производства связаны с формированием действенной инновационной системы, а также с совершенствованием его научно-технологической и технической базы.

Исследованиями доказано влияние инновационной активности бизнеса на динамику экономического развития. На уровень валового регионального продукта существенное оказывает воздействие величина внутренних затрат на научные исследования и разработки и удельный вес организаций, осуществляющих инновации. При этом рост объема инновационного продукта в целом не сопровождается экономическим ростом экономики. Но это отнюдь не отрицает различные теории инновационного экономического роста, а лишь говорит об особенностях сегодняшней Российской экономики, где инновационный товар не обладает преимуществом на рынке, и прежде всего, ценовым[1].

Прямой перевод от латинского *in* – «в» и *novus* – «новое» является совершенно точным, однако с экономической точки зрения термин инновация имеет более глубокий смысл, так основоположник теории инновации Йозеф Шумпетер считал, что: «Инновации – это новая комбинация производственных факторов, мотивированная предпринимательским духом».[2]

В Толковом словаре живого великорусского языка В.И. Даля [3] слова «инновация» нет, но в данном источнике есть слово «новшество», которое расшифровывается как введение новизны, новых обычаев, порядков.

На сегодняшний день в федеральный закон от 21.07.2011 г. № 254-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» вошли определения терминов:

Инновации - введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, услуга) или процесс, новый метод продаж или

новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях.

Инновационная деятельность - деятельность (включая научную, технологическую, организационную, финансовую и коммерческую деятельность), направленная на реализацию инновационных проектов, а также на создание инновационной инфраструктуры и обеспечение ее деятельности.[4]

По мнению В. Г. Медынского, инновации - это объект, внедренный в производство в результате проведенного научного исследования или сделанного открытия, качественно отличный от предшествующего аналога.[5]

Важно отметить, что инновационная деятельность в сельском хозяйстве имеет определенную специфику. Отличительные черты ее формируют многообразие региональных, отраслевых, функциональных особенностей.

Инновация в сельском хозяйстве – это конечный результат инновационной деятельности, целью которой является совершенствование систем производства, повышение производственно-технологической, экономической, социальной эффективности для обеспечения конкурентоспособности и стабильного развития производства.

В настоящее время существует несколько направлений инновационного развития сельскохозяйственной отрасли, к которым можно отнести:

-инвестиции в разработку технологий, с целью совершенствования материально-технического потенциала сельского хозяйства, позволяющие увеличить производительность труда и эффективность сельскохозяйственной деятельности;

-инвестиции в человеческий капитал, с целью повышения необходимых навыков сотрудников, что возможно лишь при приоритетном развитии образования;

-инвестиции в развитие биоресурсов, с целью увеличения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности сельскохозяйственных животных, повышение плодородия почвы.

Следует отметить, что в Российской Федерации на современном этапе развитие инноваций сдерживает ряд факторов:

-недостаточное финансирование исследовательских учреждений и как следствие снижения количества и качества научно-исследовательских разработок;

-неустойчивое финансовое состояние организаций, связанных с инновациями;

-отсутствие стимулов к освоению инноваций у сельскохозяйственных товаропроизводителей;

-административные барьеры и низкая емкость внутреннего продовольственного рынка;

-отсутствие открытой информации об инновационных проектах, а также организационного механизма применения инновационных технологий [6,7].

С целью дальнейшей активизации инновационной деятельности необходима реализация ряда первоочередных задач:

1. совершенствование нормативно-правовой базы инновационной деятельности;

2. формирование инновационной инфраструктуры агропромышленного комплекса;

3. повышение инвестиционной привлекательности отрасли для частных инвесторов, в том числе и для зарубежных;

4. повышение темпов роста технического переоснащения сельскохозяйственных товаропроизводителей;

5. развитие социальной инфраструктуры в сельской местности, способствующей притоку квалифицированных кадров.

Таким образом, эффективная инновационная активность аграрного производства невозможна без формирования полноценной законодательной и нормативно-правовой базы, регламентирующей инновационную деятельность в АПК. Разработка и принятие федеральных и региональных законов является ключевым аспектом в формировании благоприятных условий, с целью

привлечения инвестиций в инновационную деятельность. Особое внимание следует уделить принятию необходимых решений инновационного развития на региональном уровне, учитывая специфику применительно к местным условиям. Реализация отмеченных направлений будет способствовать инновационному развитию сельского хозяйства, а в конечном счете росту эффективности аграрного производства.

Список литературы

1. Карпунина, Е. К. Влияние инновационной активности малого бизнеса на региональный экономический рост / Карпунина Е. К., Климентова Э. А., Дубовицкий А. А. // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. 2019. Т. 9, № 1 (30). С. 19–29.
2. Шумпетер И. Теория экономического развития: Исследования предпринимательской прибыли, капитала, кредита и цикла конъюнктуры. – М.: Прогресс, 1982. – 455 с.
3. Даль В.И. Толковый словарь живого великорусского языка в 4 т. Т. 2 – М.: Русский язык, 2000. – 779 с.
4. Федеральный закон от 21.07.2011 N 254-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике" (последняя редакция).
5. Медынский Владимир Григорьевич. Инновационный менеджмент: учебник "Менеджмент организации"; Инфра-М, 2013 - 295 с.
6. Климентова Э.А. Низкая платежеспособность населения как одна из основных экономических проблем инновационного развития АПК / В сборнике: Аграрная наука в условиях модернизации и инновационного развития АПК России. Сборник материалов Всероссийской научно-методической конференции с международным участием, посвященной 100-летию академика Д.К. Беляева. 2017. С. 65-68.

7. Климентова Э.А. Факторы инновационного развития регионального АПК / Климентова Э.А., Дубовицкий А.А // В сборнике: Формирование системы устойчивого развития сельского хозяйства на основе концепции стратегического управления (I Шаляпинские чтения) Материалы Всероссийской научно-практической конференции. под ред. О.Ю. Анциферовой. 2018. С. 144-148.

UDC: 334.722

**INNOVATIVE ACTIVITY AS A FACTOR OF GROWTH OF EFFICIENCY
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

Temnikov A. Y.,

Postgraduate

Michurinsk State Agrarian University,

Michurinsk, Russian Federation

Abstract The article deals with the concept of innovation and the direction of its implementation in agriculture, identified modern problems of activation of innovation, and presents the priorities of modernization of innovation in agricultural production.

Keywords: Innovation, innovative activity.