

3. Национальный проект «Цифровая экономика Российской Федерации», созданный по Указу Президента РФ от 7 мая 2018 № 204//URL: <https://digital.gov.ru/>
4. Указа Президента РФ от 21 июля 2020 г. N 474 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года"//URL: <https://base.garant.ru/74404210/>
5. Кутякова А.В. Инновационный менеджмент малого бизнеса в России // Актуальные проблемы авиации и космонавтики. 2016. №2. URL: <http://cyberleninka.ru/>
6. Мартиросян А. С., Баранников М. М. Проблемы развития инновационного менеджмента на предприятиях // Молодой ученый. - 2016. - №20.

## **СПЕЦИФИКА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

**Ольшевская А.Н. (БГАТУ, г. Минск)**

**Сапун О.Л. (БГАТУ, г. Минск)**

В настоящее время в процессе глобализации рост сельского хозяйства невозможен без перехода на инновационный путь развития.

Одним из особо значимых направлений развития экономики в настоящий период является ее инновационный прогресс, что является задатком, а также двигающей силой стабильного экономического роста государства в долгосрочной перспективе. Уровень инновационного развития страны оценивается исходя из итогов инновационной деятельности различных субъектов хозяйствования в пределах этой страны.

Необходимой особенностью развития агропромышленного комплекса считается потребность ускорения научно-технического прогресса, в основе которого лежат инновационные процессы, позволяющие осуществлять постоянное обновление производства на базе освоения достижений науки и техники.

Инновационная деятельность тесно связана с успешным развитием сельского хозяйства. Достижения науки и техники необходимы для повышения производительности труда, рационального использования трудового и технического потенциала предприятий, а также для эффективного существования всех отраслей сельского хозяйства.

Главная предпосылка инновационной деятельности предприятия состоит в том, что внешняя среда динамично и непрерывно изменяется, а высокая конкуренция на продовольственных рынках приводит к моральному старению техники и технологий, необходимости непрерывного совершенствования и адаптации к изменяющимся условиям. Инновационная деятельность предприятия – это не один этап, а непрерывный процесс, имеющий циклический характер.

Применительно к сельскому хозяйству инновационный процесс представляет собой постоянный и непрерывный поток превращения технических или технологических идей в новые технологии или отдельные их составные части и доведение их до использования непосредственно в производстве [1].

В сельском хозяйстве инновационные процессы обладают целым рядом особенностей, вытекающих из специфики аграрного производства:

- видовое разнообразие сельхозпродукции;
- переплетение технологических процессов с процессами, происходящими в природной среде, участие в производстве живых организмов;
- существенные различия в технологиях производства сельхозпродукции, их зависимость от непредсказуемых погодных и природноклиматических условий;
- сезонность производственных процессов отдельных видов сельхозпродукции;
- территориальная разобщенность аграрного производства;
- относительная обособленность различных типов сельскохозяйственных товаропроизводителей по формам собственности, специализации, размерам, интегрированности и кооперации;
- слабая взаимосвязь между сельхозтоваропроизводителями и организациями, производящими научно-техническую продукцию;
- недостаточная активность инновационной деятельности в сельском хозяйстве, обусловленная отсутствием платежеспособного спроса на научно-техническую и наукоёмкую продукцию;
- потенциальные потребители инноваций в сельском хозяйстве, как правило, имеют недостаточно собственных средств и отличаются низкой кредитоспособностью для привлечения кредитных и инвестиционных ресурсов, в результате чего инновационные процессы в сельском хозяйстве невозможны без участия государства и эффективной государственной поддержки;
- невысокий уровень жизни на селе и недостаточная квалификация работников АПК в области инновационного менеджмента;
- многообразие научно-технических разработок, предлагаемых для использования в АПК, различная их целевая направленность;
- длительный процесс разработки инноваций, прежде всего, в связи с проведением селекционной и племенной работы;
- недостаточная проработанность организационно-экономического механизма передачи достижений НТП аграрным производителям;
- инновации, как правило, носят улучшающий, а не радикальный характер.

Управление инновационной деятельностью на предприятиях АПК усложняет и действие ряда факторов, ограничивающих эффективное развитие сельского хозяйства. Среди них можно отметить такие, как неопределенность экономической ситуации, жесткая конкуренция, инфляционные процессы, снижение спроса, диспаритет цен, недостаточные объемы инвестиций в основной капитал предприятий, необходимость импортозамещения [2].

Существуют три основные составляющие для успешного развития инновационной деятельности: инновации — наличие идей, разработок; инвестиции — средства для воплощения инноваций в жизнь; и интеграция науки, образования и производства. У Беларуси имеется огромный инженерный потенциал на крупных предприятиях, значительные возможности в области научных исследований и разработок, а также квалифицированная рабочая сила. Однако воплощение научных знаний в новые коммерческие продукты и процессы, а также в соответствующие экономические результаты имеют определенные затруднения. Это связано с тем, что основная научная деятельность в республике сконцентрирована в исследовательских организациях и не в полной мере соответствует реальным запросам производственного сектора экономики.

Существенной проблемой является интеграция нашей науки, образования и производства. Отношения между этими институтами в Беларуси, как правило, складываются на административном уровне. Поэтому все стороны не проявляют должной заинтересованности к участию в инновационных проектах.

Необходимо также отметить, что система государственной поддержки инновационной деятельности и финансирования предпринимательской в Беларуси ориентирована на неприятие риска. Понятен интерес к обеспечению надлежащего использования средств и их возврату, но также верно и то, что никаких радикальных инноваций не может быть без риска.

Препятствием инновациям в АПК относится и свойственная почти всем государственным чиновникам боязнь нового. Об этом свидетельствует широко распространенное в их среде убеждение, что любая инициатива с их стороны наказуема. Поэтому им самим ничего не нужно придумывать, а надо только строго придерживаться указаний, поступающих сверху. Такая поведенческая психология управленческих работников была характерна для периода командно-административной системы управления, но для значительной части руководителей она продолжает существовать и сейчас.

По оценке экспертов 80% трудностей в продвижении инноваций связано с отсутствием взаимодействия между участниками инновационного процесса. Именно с этим фактором связан главный управленческий механизм разработки и внедрения инноваций в организации — формирование инновационного сообщества [3].

Разработка и внедрение инноваций в область сельского хозяйства на сегодняшний день это один с основных вопросов как страны в целом, так и отдельных предприятий в частности. Инновационное развитие АПК считается важным не только с целью стабилизации и усовершенствования экономического положения государства, но и значимым фактором интереса укрепления позиций на мировом рынке.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Воробьева Е. А. Особенности инновационной деятельности в аграрном производстве Беларуси / Рыночная экономика: сегодня и завтра: тезисы X Межд. научной студ. конф., Минск, 18-19 марта 2021 г. - Минск : БГАТУ, 2021. – С. 319-321.
2. Сапун О.Л., Горустович Т.Г. Инновационные технологии в АПК / Сборник научных статей межд. научно-практ. конф. «Техническое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве». 24-26 ноября. Минск: БГАТУ, 2020. – С. 539-541
3. Латушко, М. И. Проблемы освоения инноваций в АПК Беларуси / М. И. Латушко // Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологий в сельском хозяйстве: материалы межд. научно-практ. конф. Минск, 24-25 октября, 2019 г.: Ч. 2. - Минск : БГАТУ, 2019. - С. 302-304.

#### АНАЛИЗ БАНКОВСКОГО КРЕДИТОВАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

**Осадчук А.Ю. (БГЭУ, г. Минск)**  
**Масаленко А.Е. (БГЭУ, г. Минск)**

В настоящее время банковский кредит является важным элементом рыночной экономики. За счет привлеченных денежных средств, банки на условиях платности, возвратности и срочности могут быстро удовлетворять потребность юридических и физических лиц в заемных средствах. Кредитные организации в данном случае выступают связующим элементом между теми, кто имеет свободные денежные средства и теми, кто чувствует потребность в них. В условиях рыночной экономики денежные средства должны совершать непрерывное обращение. Временно свободные средства должны сразу поступать на рынок ссудных капиталов, затем аккумулироваться в кредитно-финансовых учреждениях и размещаться в тех отраслях экономики, в которых существует потребность в дополнительных капиталовложениях.

Для рассмотрения банковского кредитования в Республике Беларусь необходимо рассматривать динамику трех основных параметров банковской системы: ресурсную базу, ставку рефинансирования и требования банков к экономике.

В состав ресурсной базы банков включают привлеченные и заемные средства банка, за вычетом собственных средств и капитала, что довольно сильно сужает категории ресурсной базы банка. Данный параметр включает следующие основные элементы: