

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

Окунев Роман Владимирович

магистрант, Алтайский государственный аграрный университет, РФ, г. Барнаул

Стрельцова Татьяна Владимировна

научный руководитель,

PROBLEMS AND PROSPECTS OF INVESTMENT ACTIVITY OF THE AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX OF THE ALTAI TERRITORY

Roman Okunev

Master's student, Altai state agrarian University, Russia, Barnaul

Аннотация. В статье изложены результаты анализа инвестиционной деятельности АПК РФ. Выявлены проблемы и причины низкой инвестиционной активности в АПК. Рассмотрены варианты вложения инвестиций в наиболее выгодные проекты для повышения эффективности сельского хозяйства.

Abstract. The article presents the results of the analysis of the investment activity of the agricultural sector of the Russian Federation. Problems and reasons for low investment activity in the agricultural sector are identified. Options for investing in the most profitable projects to improve the efficiency of agriculture are considered.

Ключевые слова: инвестиции, инвестиционная деятельность АПК РФ, финансирование, инвестиционные ресурсы.

Keywords: investment, investment activity of the Russian agricultural sector, financing, investment resources.

Развитие научного потенциала и внедрение инновационных решений становится критическим (в период перехода) для обеспечения конкурентоспособности и дальнейшего развития АПК России. В противном случае в ближайшее десятилетие разрыв с развитыми странами может значительно увеличиться, а многие рынки просто перестанут существовать для российской продукции АПК.

Фундаментальные научно-технические перемены и открытия, произошедшие в последние десятилетия, актуализация глобальных проблем современности создали предпосылки для перехода АПК на принципиально новый этап развития. Наблюдаемые преобразования настолько стремительны и масштабны, что уже в ближайшее десятилетие кардинально

изменить облик и условия развития мирового АПК, роль которого уже сейчас не ограничивается простой функцией производства продовольствия.

Текущие приоритеты научно-технического развития АПК определены стартовавшей в 2019 г. Федеральной научно-технической программой развития сельского хозяйства (ФНТП). Данная программа, однако, ограниченно поддерживает процессы инновационной трансформации отрасли, поскольку изначально ставит несколько иные цели (сокращение импортозависимости по четко обозначенным индикаторам) и ориентирована на прямую поддержку отдельных конвенциональных и относящихся к непосредственным компетенциям Минсельхоза направлений. При этом система планирования долгосрочных приоритетов инновационного развития АПК и соответствующей поддержки новых технологий в России не сформирована [2, с. 18].

Для развития отраслей агропромышленного комплекса существенно играет важную роль развитие инновационно-инвестиционного развития технологий и разработок.

Инвестиционный проект - это совокупность системно объединенных намерений, документов и практических действий по осуществлению целей инвестиционных вложений, по обеспечению заданных финансово-экономических, производственных и социальных результатов.

За последние годы, наиболее серьезной и актуальной проблемой в сфере АПК РФ является формирование наиболее благоприятного инвестиционного климата для привлечения инвесторов.

В современных условиях, для того, чтобы осуществить какую-либо инвестиционную программу, необходимо наличие такой системы управления, которая могла бы привлечь инвесторов для выделения инвестиций в данный сектор. Если не будут приняты меры для привлечения инвестиций в аграрный сектор РФ, то это может привести прежде всего к:

1. Затруднению воспроизводства сельского хозяйства;
2. Нерациональному применению сельскохозяйственных территорий;
3. Отсутствию обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации [5, с. 248].

По сути, практически каждый инвестиционный проект в АПК реализуется в условиях, природных, экономических и социальных рисков, не учитывая то, что в большинстве регионов РФ давно, напроць устарела профильная инфраструктура.

Факторы, сдерживающие инвестиционную активность в АПК:

- В первую очередь, недостаточное количество денежных средств. Это связано с тем, что одним из основных источников инвестирования в производственный сектор АПК считаются личные ресурсы предприятий.
- Во-вторых, отсутствие результативной концепции регулирования цен.
- В-третьих, достаточно высокие процентные ставки и неготовность банками осуществлять финансирование аграрных производителей.

Для решения обозначенных выше проблем, а также для привлечения инвестиций в агропромышленный комплекс РФ, необходимо:

- Повысить роль государства как гаранта, для предоставления нормативно-правового порядка хозяйственной деятельности в агропромышленном комплексе: финансирование кредитования, страхования, льготного налогообложения и т.д.
- Создание благоприятного инвестиционного климата, как для отечественных производителей, так и для зарубежных. Это может проявляться в: освобождении от налогов на определенный период времени; применении консультативного обеспечения.
- Максимальная нагрузка производственных мощностей с помощью вложений инвестиций на реконструкцию и перевооружение уже имеющихся предприятий АПК [4, с. 19].

Таким образом, для повышения эффективности сельского хозяйства, необходимо рассмотреть варианты вложения и привлечения инвестиций. К ним относятся:

1. Отрасли, обсуживающие сельское хозяйство. В частности, повышение уровня обеспеченности производственной техникой, транспортом, обеспечивающих перевозки, ангаров для хранения продукции АПК.
2. Отрасли, перерабатывающие продукцию сельского хозяйства. Инвестиции вкладываются в промышленность, связанную с первичной обработкой сырья. Например, пищевая промышленность, которая включает в себя следующие отрасли: мясная и мясомолочная, рыбная, мукомольно-крупяная.
3. Отрасль сельского хозяйства, в которой выделяют животноводство и растениеводство. В данной отрасли инвестиции возможно вложить в: грибоводство, многолетние сады и кустарники, зарыбление прудов, а также вывод новых пород животноводства [1, с. 21].

В завершении, можно сделать вывод, что результативное формирование АПК невозможно без инвестиций. Во многом, успешному инвестированию АПК помогает государственное регулирование, а также ряд факторов, указанный выше. Также, были рассмотрены отрасли, вложение инвестиций в которые, значительно повысили бы уровень эффективности сельского хозяйства Российской Федерации.

Список литературы:

1. Бандурина И.П. Определение уровня влияния рисков на эффективность инвестиционных проектов в АПК / И. П. Бандурина, И. И. Сальникова, М. А. Бандурин // Вестник Южно-Российского государственного технического университета (Новочеркасского политехнического института). Серия: Социально-экономические науки. - 2019. - № 6. - С. 19-26.
2. Булгакова М.М. Основные аспекты развития инвестиционной деятельности региона / М. М. Булгакова, А. В. Евченко // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. - 2019. - Т. 9. - № 4 (33). - С. 17-26.
3. Величко С.С. Инвестиционная деятельность АПК в РФ: проблемы и пути развития / С. С. Величко, Н. В. Климова // Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник статей по материалам 74-й научно-практической конференции студентов по итогам НИР за 2018 год. Ответственный за выпуск А.Г. Коцаев. - 2019. - С. 722-725.
4. Курганская Н.Р. Государственная поддержка инвестиционных проектов в АПК как фактор повышения их эффективности / Е. Н. Попова // Синергия Наук. - 2019. - № 40. - С. 18-22.
5. Смоленцев В.М. Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта на примере агропредприятия / В. М. Смоленцев, А. И. Смоленцева // Вестник Академии знаний. - 2019. - № 6 (35). - С. 248-254.