

тываются на следующий плановый период – 2021-2025 гг. Городами и районами также разрабатываются и реализуются планы развития, основной целью которых является осуществление ряда структурных преобразований, направленных на рост эффективности экономики регионов, повышение мотивации и результативности труда, достижение финансовой стабильности экономики в целом и ее секторов, улучшение качества и уровня жизни [3].

Литература

1. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года / Одобрено протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь от 2 мая 2017 г. №10 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.by/uploads/files/NSUR2030/Natsionalnaja-strategija-ustojchivogo-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitija-Respubliki-Belarus-na-period-do-2030-goda.pdf> – Дата доступа: 01.03.2021.

2. Цели в области устойчивого развития / Организация Объединенных Наций [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development-goals/> – Дата доступа: 01.03.2021.

3. Об утверждении Программы социально-экономического развития Горечковского района на 2016–2020 годы / Решение Горечковского районного совета депутатов 10 ноября 2017 г. № 34-1 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/D917m0086806_1515531600.pdf – Дата доступа: 01.03.2021.

УДК 330.322.212

Буць В. И., доктор экономических наук, доцент

Селиберов М. А., магистрант

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

г. Горки, Республика Беларусь

РАЗВИТИЕ ТЕОРИИ ИНВЕСТИЦИЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА БЕЛАРУСИ

Дальнейшее развитие рыночных отношений в отечественном агропромышленном комплексе, сопровождающееся переходом к использованию преимущественно экономических методов регулирования инвестиционной деятельности, даст возможность применять для оценки результативности управления инвестициями более прогрессивный стоимостной подход. К его основным достоинствам относятся: возможность оценки добавленной стоимости, обеспеченной инвестиция-

ми; сочетание элементов стоимостного и затратного подходов; возможность учета инвестиционных рисков; повышение точности при выполнении стратегического анализа, выборе стратегии развития, осуществлении инвестиционного планирования и прогнозирования; возможность не только учитывать, но и прогнозировать объемы денежных потоков. Расширение диапазона межотраслевой интеграции, применение различных видов капитальных средств требует улучшения ряда теоретико-методологических положений инвестиций в агропромышленном комплексе (АПК). Так как в любой экономической системе с рыночной экономикой центральное место принадлежит инвестициям, именно они формируют материальную базу агропромышленных сфер и дают им исходный импульс. С этой точки зрения, инвестиции в АПК представляют собой историческую категорию репродукции и накопления капитала, способного обеспечить стабильность расширенного воспроизводства. Это не оставляет сомнений в необходимости периодического совершенствования методологических основ инвестиций в АПК, обогащения ряда её положений на основе знаний, навыков и производственного опыта, чем и определяется актуальность данного исследования.

Целью статьи является совершенствование методологических аспектов инвестиций АПК, улучшение различных параметров функционирования и измерения эффективности капитальных средств.

Дискуссионные аспекты исследования инвестиций АПК позволяют выделить следующие научные основания, выполнение которых является обязательным:

1. Изучение новых тенденций развития теории и практики об инвестициях;
2. Освоение методологических положений о полном спектре диффузии субъектов и объектов инвестиционной деятельности;
3. Определение цели и мотивации инвестиционных процессов в конкретных условиях и действиях;
4. Учет общих, присущих для разновидностей инвестиций — характеристики вложений в процессах воспроизводства капитала;
5. Раскрытие особенностей и механизмов переноса стоимости основного и оборотного капитала на новую произведенную продукцию.
6. Выявление сути и принадлежности различных затрат – деление их на капитальные и некапитальные;
7. Классификация различных последствий в процессах реализации инвестиционных проектов.

Как правило, периодическое совершенствование методологии инвестиций АПК влечет за собой множество новых изменений, и эти изменения отражаются на различных уровнях управления инвестициями, в принимаемых решениях, практических задачах. Происходящие перемены в области методологии инвестиций приводят к появлению новых терминологических конструкций, методических вариантов определения эффективности ресурсов, которые применяются в различных объектах, субъектах и инвестиционных процессах. Во всех новых изменениях главная задача состоит в органическом построении принципов инвестиционной деятельности АПК, формировании полноценной системы управления инвестициями, сопровождаемой объединенными структурными элементами и эффективными технологиями функционирования. По сути, элементы общей технологической цепочки «наука-производство-переработка, заготовка, транспортировка и реализация товарной продукции» как целостной системы, более ярко характеризуют основополагающие признаки агропромышленного кластера: родство технологий; целенаправленность действий; общность сырьевой базы, природных ресурсов и климатических условий; наличие инвестиционных и инновационных составляющих; максимальная географическая близость отраслей и товарных рынков. Это означает, что АПК, обладая множеством функциональных особенностей и признаков, а также высоким интеграционным и межотраслевым инвестиционным поведением, является сложной хозяйственной системой и организационной структурой. Поэтому для поддержания данной структуры АПК и обеспечения эффективности ее колоссальных инвестиционных расходов необходимо иметь не только правильную стратегию наращивания основного капитала, но и совершенную методологию измерения эффективности инвестиций. Инвестиции в АПК – это затраты, выраженные в денежной форме, результаты отдачи которых проявляются в течение длительного периода времени или через длительный период. Несмотря на то, что эта истина является аксиомой, она требует проведения регулярного анализа за финансовыми состояниями проекта, особенно за изменениями ценностью используемых денежных средств. Последнее требует применения специальных методов, оценки ситуации с минимально возможной погрешностью. Как правило, в зависимости от сложившейся обстановки и времени кругооборота, ценность денежных средств меняется, т.е. сегодняшний рубль не тождествен рублю следующего года. Дело в том, что изменение ценности рубля связано не только с уровнем влияния инфляции – па-

дением рубля и повышением цен на товары и услуги, но и с существующими природно-климатическими, экономическими и другими условиями. Поэтому любое решение, которое тесно связано с обеспечением эффективности инвестиций в АПК зависит от нижестоящих обстоятельств: долгосрочной разработки хозяйственной и инвестиционной стратегии; выбора эффективных вариантов снижения срока окупаемости вложений; проведения достоверных прогнозов, характеризующих вероятность изменения природно-климатических условий, конкурентной среды и уровня риска; изучения степеней воздействия различных финансово-инвестиционных и других факторов; установки постоянного наблюдения за изменением ценности денежных средств; определения приоритетных направлений развития производственных сфер и ориентации на ликвидацию «провалов продовольственного рынка»; мобилизации всесторонних возможностей для вступления на новый продовольственный рынок и т.д.

Особое внимание следует уделить разработке методических вариантов измерения эффективности инвестиций в аграрном секторе экономики, которая требует более четкого учета специфики отдельных ее подотраслей и видов деятельности. По сравнению с другими отраслями, данный сектор обладает очень сложной производственной структурой и природно-экономическими особенностями. Вследствие разнообразия хозяйственной деятельности и влияния множества внешних факторов, она характеризуется малой прибыльностью и низкой инвестиционной привлекательностью. Кроме отраслевых потребностей, инвестиции в данной сфере осуществляются еще и в объекты природы, что при прочих равных условиях хозяйствования обуславливает ее деятельность более высокой капиталоемкостью, длительным сроком окупаемости и высоким уровнем риска. Поэтому попытка создания более благоприятного инвестиционного климата и осуществления необходимых принципов крупномасштабного инвестирования сельских предприятий и территорий на длительный период времени остаются проблематичными.

В современной экономической теории существуют различные трактовки инвестиций в АПК, присутствует большой разброс мнений при определении сущности и содержания данной категории. Исходя из различных мнений, принципы функционирования инвестиций в АПК представляют собой очень сложные межотраслевые взаимоотношения. Это требует более детального изучения особенностей конкретных сфер и видов деятельности, а главное, отличительной черты движения инве-

стиций в них — функционального многообразия самого капитала. Если с одной стороны, различные толкования обогащают научные основы инвестиций в АПК, то с другой, в некоторых конкретных случаях сужается смысловое понятие данной категории, что усложняет раскрываемость её сущности. Только на основе системного подхода можно раскрыть объективную природу и действенную характеристику различных видов инвестиций в АПК. Так как инвестиционная деятельность АПК характеризуется определенными признаками, в ней всегда присутствуют субъекты (инвесторы, заказчики, исполнители работ, пользователи объектов инвестиционной деятельности и т.д.), объекты (агропромышленные сферы, долгосрочные научно-технические проекты, проекты, связанные с социально-экономической, природно-экологической и иной деятельностью) и связи между ними (процессы инвестирования и получения необходимой отдачи). Следовательно, элементы инвестиционной деятельности, находясь в определенной финансово-экономической среде, обладают системной связью и, объединяясь с конкретной целью, составляют единое целое. Это означает, что сущность инвестиций в АПК можно определить путем раскрытия субстанций инвестиционных отношений. Основой этой субстанции выступает некий материальный продукт — капитал, осуществляющий свое движение в разных формах и стадиях — от инвестора (в виде инвестиционных ресурсов) до пользователя (в виде капитальных ценностей), образующий доход, как собственнику, так и пользователю. При этом характерной особенностью инвестиционной деятельности АПК является то, что в период осуществления вложений и получения дохода происходит взаимное изменение свойств субъекта (путем воздействия инвестора на свойства объекта) и объекта (с помощью полученного дохода произведение инвестором позитивных изменений в количественных и качественных параметрах накопления). Следовательно, инвестиционная деятельность в АПК обладает своеобразным системным действием, которое включает в себя определенные инвестиционные процессы, обусловленные диффузией свойств объекта и субъекта в периодически возобновляемом качестве. Детализация исходных положений данных категорий показывает, что в зависимости от поставленной задачи, целей и границ, инвестиционная деятельность АПК гораздо шире понятия инвестиционного процесса. Отсюда следует вывод, что отличия между инвестиционной деятельностью и инвестиционным процессом АПК ярко проявляются как в их функциональных границах, так и в исключительных задачах и целях, строящихся на ос-

нове определенных ценностей. Поэтому совокупность инвестиционных процессов АПК, объединенных общей целью и выполняющих определенные задачи, называют инвестиционной деятельностью. Данные категории представляют собой важнейшие взаимосвязанные составляющие единой экономической системы АПК.

Теоретико-методологические задачи инвестиционной деятельности АПК тесно связаны с использованием многообразных научно обоснованных свойств и явлений. Многочисленные варианты исследования понятия «инвестиции», «инвестиционные процессы» и формирования различных параметров инвестиционной деятельности АПК характеризуют степень полноценности инвестиционного комплекса (ИК). ИК АПК есть категория ресурсного характера, которая отражает интеграцию вложений в различные агропромышленные сферы. Его комплексность заключается в том, что, во-первых, он охватывает совокупность интегрированных отраслей, подотраслей и видов деятельности; во-вторых, включает широкий круг внешних участников: банковские организации, финансовые учреждения, страховые и лизинговые компании, консалтинговые фирмы и т.д.; в-третьих, является частью полноценного бизнеса, который формирует инвестиционный рынок, разнообразные инвестиционные институты и т.д.; в-четвертых, как программно-целевая структура строится по строго целевому признаку с охватом системного развития всех сфер; в-пятых, имеет множество внешних и внутренних источников финансирования: личные сбережения граждан, амортизационные отчисления, капитал-образуемую прибыль, прямые иностранные инвестиции, различные инвестиционные фонды и т.д. Беспрепятственное движение инвестиций в АПК во многом зависит от среднесрочных и долгосрочных прогнозов, от уровня развития производства и рынка, особенно рынка покупных ресурсов, как с точки зрения динамики спроса, так и с точки зрения развития предложения и рыночной инфраструктуры. Наиболее радикальной мерой обеспечения эффективности инвестиций в АПК является сохранение технологической стабильности взаимосвязанных стадий: начальный этап инвестиционного процесса — поиск выгодных и надежных источников финансирования, мобилизации денежных средств; концентрация инвестиций в капитальные вложения — формировании необходимых капитальных ценностей; осуществление процесса производства — эксплуатация производственных мощностей более совершенными методами и механизмами; реализация рыночных

инвестиций — применение маркетинговых инноваций с развитой рыночной инфраструктурой.

С точки зрения методологии, последовательное движение инвестиций АПК должно охватить все фазы воспроизводства — от момента мобилизации инвестиционных ресурсов и получения полезного эффекта до возмещения вложенных средств, что представляет собой образование инвестиционного цикла (ИЦ). Как правило, ИЦ АПК должен носить полноценный, системный и постоянно повторяющийся характер, а образуемый доход должен всякий раз делиться на потребление и накопление для осуществления последующего цикла в новом качестве. Это означает, что инвестиционная деятельность АПК является необходимым условием индивидуального кругооборота капитальных ценностей. Поэтому инвестиции в АПК должны осуществляться в более эффективных формах, поскольку вложения в изношенные или морально устаревшие средства производства или технологии не могут приносить положительного результата. Увеличение масштабов инвестирования без улучшенной качественной характеристики капитальных ценностей представляет собой итог неудачного хозяйствования. При этом перенасыщение производственных сфер АПК старыми образцами техники и технологии явно сдерживают темпы роста производства. Резюмируя, отметим, что в силу объективных и субъективных причин нестабильного развития агропромышленной сферы экономики и затянувшейся перестройки ее производственные отношения содержат множество недостатков, главным из которых является несоответствие между системами управления инвестициями и новыми экономическими условиями хозяйствования. Данное исследование сконцентрировано не на проблемах учета, контроля и планирования капитальных затрат, а на задачах обеспечения координации, организации и мотивации имеющихся инвестиционных ресурсов, совершенствованию методических вариантов измерения их эффективности, что обогащает теорию и практику управления инвестициями. Отсюда вывод, что любая модель формирования инвестиционных затрат АПК и методы обеспечения и измерения их эффективности посредством существующих критериев представляет собой комплекс разноаспектных и сложных задач. Несмотря на наличие большого числа стратегических и нормативных документов, определяющих долгосрочные векторы развития, отсутствует целостная система инвестиционного функционирования АПК. Исследования показывают, что сегодня ключевой задачей обеспечения устойчивого воспроизводства АПК является сохранение

целостности ее инвестиционного цикла (ИЦ) – обеспечение беспрепятственного движения капитальных мощностей. Полноценный облик ИЦ, отражая конкретные цели и характер объединения капитальных, трудовых и земельных ресурсов, занимает ключевую позицию в процессах формирования и развития экономического потенциала АПК. С этой точки зрения, ИЦ АПК представляет собой те функциональные масштабы, в которых обеспечиваются гармонические связи между отдельными элементами хозяйственной системы и товарного рынка. Его полноценность в большей степени обеспечивается организационными ресурсами – совокупностью организационных форм и технологий.

Методологический подход к исследованию, в основу которого положены важнейшие принципы, совершенные методы и необходимые условия эффективного функционирования капитальных затрат, обогащают сущность и содержание инвестиционной деятельности АПК. Она позволяет раскрыть не только суть полезности используемых производственных мощностей, но и повысить значимость различных структурных элементов инвестиционно-инновационной системы АПК, содержащих научно-нормативную и информационную базу, координационную, организационную и управленческую структуру «инвестицио-образующих» ресурсов, а также соответствующих элементов природных, земельных и кадровых перемен в хозяйственной системе АПК целом.

Литература

Мустафаев А. А. Методология оценки инвестиций в АПК / А. А. Мустафаев // Современные технологии управления. ISSN 2226-9339. — №4 (40).

УДК 338.43.025.2:631.11

Бычков Н.А., кандидат экономических наук, доцент
РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси».
г. Минск, Республика Беларусь

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕХАНИЗМА РЕФОРМИРОВАНИЯ НЕПЛАТЕЖЕСПОСОБНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

В результате структурных преобразований по состоянию на 01.01.2021 г. мерами финансового оздоровления и механизмами реформирования, предусмотренными законодательством пользуются