

8.2. СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО МОНИТОРИНГА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕГИОНАХ РОССИИ

Боташев А.Ю., к.э.н., ассистент кафедры бухгалтерского учета и аудита,

Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия;

Шохнех А.В., д.э.н., профессор кафедры налогообложения и аудита, Волгоградский филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ

В статье рассматривается экономическое содержание инвестиционного мониторинга, а также дается концептуальная программа направлений инвестиционного мониторинга, особенностей отрасли сельского хозяйства региона Российской Федерации.

Сельское хозяйство считается одной из важных отраслей национальной экономики Российской Федерации, является главным источником обеспечения жителей страны продовольствием, промышленных предприятий страны – сырьем, а население – занятостью. Необходимость формирования и осуществления инвестиционного мониторинга определяется важностью роста доли участия и целевого освоения иностранных инвестиций, которые направлены на развитие модернизации сельского хозяйства регионов РФ.

Мировой опыт показывает, что модернизация является сложным, длительным и противоречивым процессом, занимающий десятилетия на разработку и освоение привлеченных инвестиций. Для достижения основной национальной цели – обеспечение продовольственной безопасности – необходимо увеличить производство сельской хозяйственной продукции в регионах РФ.

В настоящее время мониторинг выступает как форма контроля, законодательно установленная на федеральном уровне правового регулирования. Исследование автора позволили определить мониторинг как многоуровневую систему надзора, которая организуется в целях формирования информационно-методического ресурса различных пользователей, интегрирующая:

- специфические знания об объекте исследования;
- правовую основу области исследования;
- статистическое, учетно-аналитическое информационное обеспечение;
- методы анализа, синтеза, математического моделирования и другие.

Проведение инвестиционного мониторинга должно основываться на нормативно-правовых требованиях, актах, стандартах, изложенных в соглашении (контракте, договоре) между партнерами [3].

Инвестиционный мониторинг охватывает три аспекта исследования, которые отражаются в финансовой отчетности на основании МСФО (IFRS) 10, а именно:

- владение инвестицией;
- подверженность рискам и права на выгоды от инвестиции;
- возможность влиять на деятельность компании с целью извлечения выгоды посредством применения полномочий в отношении объекта инвестиций [4].

Исследование концепции инвестиционного мониторинга регионального развития отрасли сельского хозяйства, позволили выделить следующие методологические позиции:

- неотъемлемая функция управления инвестициями;
- система надзора за инвестиционной деятельностью, позволяющая формировать информационно-методический ресурс, удовлетворяющий интересам субъектов инвестиционной деятельности и третьих лиц.

Экономическое содержание направлений инвестиционного мониторинга определяются как многогранная межотраслевая система надзора за инвестиционной деятельностью, включающая:

- субъект инвестиционного мониторинга, объект, предмет; допустимые виды инвестиционной деятельности (частная инвестиционная деятельность);
- государственную инвестиционную деятельность;
- иностранную инвестиционную деятельность;
- совместную инвестиционную деятельность, осуществляемую гражданами, юридическими лицами [1].

По мнению авторов, сущность инвестиционного мониторинга заключается в повышении эффективности инвестиционной деятельности, направленной на развитие научно-технического процесса. Постановка цели и задач инвестиционного мониторинга определяется достижением желаемого результата, а именно: разработка, инвестирование и воплощение инвестиционного проекта с наибольшей экономической выгодой и в кратчайшие сроки.

Для достижения цели ставятся и решаются задачи инвестиционного мониторинга, включающие:

- возможные допустимые отклонения, с учетом технологических особенностей инвестиционного проекта;
- утверждение параметров инвестиционного проекта;
- сбор, регистрация, обработка, анализ и синтез информации о фактических результатах состояния объекта инвестиционного мониторинга;
- сравнение результатов фактических с плановыми показателями;
- определение достигнутого уровня параметров в инвестиционном мониторинге;
- причинно-следственный анализ полученных отклонений от установленных нормативов;
- формирование и утверждение мер воздействия для устранения проблем в достижении намеченных целей;
- постановка рабочего порядка осуществления обратной связи в процессе инвестиционного мониторинга.

В настоящее время физически и морально изношенное состояние материально-технической базы сельского хозяйства в регионах РФ, а следовательно, необходимость обновления техники, технологий, также повышения профессиональных навыков, определяет актуальность привлечения инвестиций и осуществления инвестиционного мониторинга.

Формируя методические аспекты инвестиционного мониторинга целесообразно учитывать, что инвестиционный процесс является сложной и многоаспектной категорией развития отдельных единиц хозяйствования, регионов РФ и экономики в целом.

По мнению ряда экономистов, основное назначение инвестиций – это разработка и реализация решений, связанных с модернизацией и реконструкцией производства, созданием и выпуском новой продукции, совершенствованием системы сервиса и услуг, внедрением новых технологий, преобразованием организационной структуры, а также завоеванием новых рынков [2, с. 39-40] (табл. 1).

Таблица 1

КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННОГО МОНИТОРИНГА, ОСОБЕННОСТЕЙ ОТРАСЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА РОССИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ¹

Направление области исследования программы инвестиционного мониторинга привлекательности отрасли сельского хозяйства региона	Виды направлений инвестиционных потоков в деятельность организаций отрасли сельского хозяйства	Группы направлений инвестиционных потоков по операциям организаций отрасли сельского хозяйства
1. Мониторинг уровня спроса на инвестируемое производство сельскохозяйственного сырья и продовольствия в регионе	1.1. Мониторинг уровня обновления и проведения коммуникаций к объектам производства сельскохозяйственного сырья и продовольствия: строительство и ремонт дорог; водо-, газо-, электроснабжение, орошение и удобрение земель в регионе. 1.2. Мониторинг уровня замещения, обновления и развития материально-технической базы для производства сельскохозяйственного сырья и продовольствия в регионе. 2. Мониторинг возможного уровня расширения объемов производства сельскохозяйственного сырья и продовольствия в регионе. 3. Мониторинг уровня освоения новых технологий производства сельскохозяйственного сырья и продовольствия организациями отрасли сельского хозяйства в регионе. 4. Мониторинг участия в комплексных инновационных проектах производства сельскохозяйственного сырья и продовольствия отрасли сельского хозяйства региона	1. Осуществление капитального строительства в форме нового строительства, а также реконструкции, расширения и технического перевооружения действующих ферм, технических комплексов, машин и оборудования. 2. Приобретение зданий, сооружений, оборудования, транспортных средств, скота и других отдельных объектов 3. Приобретение и восстановление земель. 4. Приобретение и создание активов нематериального характера (патентов, селекционных достижений, научно-исследовательских работ и др.). 5. Выполнение научно-технических, опытно-конструкторских и технологических работ
2. Мониторинг уровня прибыльности инвестиций для ведения растениеводства, животноводства и птицеводства в регионе	1. Мониторинг уровня развития и возможных расходов коммуникаций к инвестиционным объектам и субъектам региона для ведения растениеводства, животноводства и птицеводства: строительство и ремонт дорог; водо-, газо-, электро- снабжение, орошение и удобрение земель. 2. Мониторинг уровня замещения, обновления и развития материально-технической базы для ведения растениеводства, животноводства и птицеводства в регионе. 3. Мониторинг возможного уровня расширения объемов производственной деятельности, применение новых видов и методик ведения растениеводства, животноводства и птицеводства в регионе. 4. Мониторинг уровня участия в комплексных инновационных проектах для ведения растениеводства, животноводства и птицеводства в регионе	
3. Мониторинг уровня экономической выгоды приобретаемого сельскохозяйственного актива в регионе	1. Мониторинг расходов на формирование актива в форме проведения коммуникаций к объектам и субъектам отрасли сельского хозяйства региона: строительство и ремонт дорог; водо-, газо-, электро- снабжение, орошение и удобрение земель. 2. Мониторинг уровня расходов формирования актива в форме замещения, обновления и развития материально-технической базы. 3. Мониторинг уровня расходов формирования актива в форме приобретений техники и технологий для освоения новых видов деятельности организациями отрасли сельского хозяйства в регионе. 4. Мониторинг уровня расходов формирования нематериального актива в форме участия в комплексных инновационных проектах организаций отрасли сельского хозяйства региона	

Инвестиционный мониторинг со стороны инвесторов строится с позиций доходов, так как именно получение прибыли от вложенных средств интересует потенциальных инвесторов [7, с. 29-38].

Однако в настоящее время в отрасли сельского хозяйства преобладает финансовая нестабильность, отсутствие законодательных гарантий, низкий уровень менеджмента, низкий уровень рентабельности, декапитализация, техническая деградация [5].

Инвестиционный мониторинг должен охватывать основополагающую область исследования – биологическую основу сельскохозяйственных процессов, которая определяется природно-климатическими зонами регионов РФ. Биологическая основа сельскохозяйственных процессов в регионах РФ формирует специфику ценообразования на инвестиции (внешние и прочие привлеченные); определяет и учитывает возможные инвестиционные риски.

¹ Источник: составлено автором на основании исследования концепции инвестиционного мониторинга отрасли сельского хозяйства регионов РФ.

Мониторинг политики привлечения инвестиций в отрасль сельского хозяйства регионов должен формироваться из анализа возможных подходов снижения инвестиционных существенных рисков.

Основным направлением инвестиционного мониторинга является исследование сельскохозяйственного производства, как одного из видов предпринимательской деятельности, базирующейся на получении дохода от результатов фактов хозяйствования, включающих:

- приобретение основных и оборотных производственных фондов;
- выплату заработной платы;
- ведение простого и расширенного производства (рис. 1).

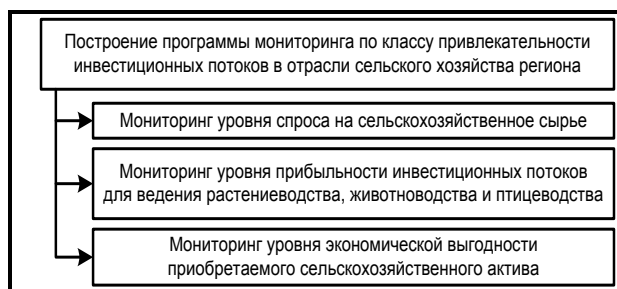


Рис. 1. Направления исследования инвестиционного мониторинга по уровню доходности инвестиционной деятельности в отрасли сельского хозяйства регионов РФ

В настоящее время показателем высокого развития любого государства является уровень развития отрасли сельского хозяйства, который обеспечивается достижениями науки и техники для расширенного воспроизводства на основе инвестиционно-инновационных процессов.

Программа инвестиционного мониторинга должна исследовать возможность создания технических и технологических достижений на основе научных разработок новых технологий в отрасли сельского хозяйства регионов, включая:

- создание усовершенствованного или качественно инновационного продукта;
- возможности значительного увеличения мощности производства сельского хозяйства в регионе;
- повышение производительности труда;
- снижение напряженности тяжелого труда;
- частичное сглаживание природно-климатических факторов регионов РФ.

Исследования показывают, что инвестиционный мониторинг необходимо декомпозировать на основании классификации инвестиционных потоков по видам осуществляемой деятельности в отрасли сельского хозяйства региона в направлениях расширения масштабов производства основных видов продукции, проведения коммуникаций, приобретения новых видов техники, машин, оборудования, использования инновационных технологий, обучение персонала т.п.

Мониторинг привлечения инвестиционных потоков в организации отрасли сельского хозяйства определяется потребностями:

- формирования расширенного воспроизводства основных средств;
- укрепления материально-технической базы;
- увеличения объемов производства продукции;
- улучшения условий труда и быта работников;
- повышения рентабельности отрасли [6].

Программа инвестиционного мониторинга привлечения инвестиционных потоков позволит сформировать понимание инвесторов об отрасли сельского хозяйства любого региона РФ.

Применение процедур мониторинга возможного выхода продукции обусловлено специализацией отрасли, которая должна концентрироваться на эффективном ведении и развитии сельскохозяйственной деятельности посредством постоянного технического обновления и интенсивной селекционной работы.

Формирование концептуальной программы инвестиционного мониторинга определяет область исследования точечных проблем существующих на различных уровнях управления (макро-, мезо- и микроуровней экономики). Для решения основных макроэкономических задач в области формирования инвестиционной привлекательности отрасли сельского хозяйства региона необходимым является применение анализа микро-, мезо- и макроэкономической среды, изучение технических, организационных, маркетинговых новаций, проведение предварительного, текущего, последующего и прогнозного инвестиционного мониторинга (табл. 1).

Делая вывод, можно отметить, что инвестиционный мониторинг необходим для развития инвестиционной деятельности в отрасли сельского хозяйства региона, как форма инвестиционного контроля достижения поставленных стратегических и тактических целей.

Концептуальные положения инвестиционного мониторинга определяются общей доктриной теории и методологии, как неотъемлемый сегмент системы экономики региона, который представляет специальные знания о сущности, понятии, методах установления законности, экономической целесообразности осуществления фактов хозяйствования.

Боташев Аслан Юсуфович

Шохнех Анна Владимировна

Литература

1. Об инвестиционной деятельности в РФ, осуществляемой в форме капитальных вложений [Электронный ресурс] : федер. закон от 25 февр. 1999 г. №39-ФЗ. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. Журавлева Н.В. Концептуальные подходы в теории и практике инвестиционного финансирования [Текст] /

- Н.В. Журавлева // Междунар. бухгалтерский учет. – 2011. – №18. – С. 38-44.
3. Кабашкин В.А. Совершенствование контроля займов международных финансовых организаций [Текст] / В.А. Кабашкин // Финансовый вестник: финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет. – 2010. – №2. – С. 8-15.
 4. Климова Ю.В. Учет инвестиций: новые требования МСФО 10, МСФО 11, МСФО 12 [Текст] / Ю.В. Климова // Междунар. бухгалтерский учет. – 2011. – №48. – С. 19-24.
 5. Мардян Я.Ю. Некоторые вопросы учета источников инвестиций в форме капитальных вложений в сельскохозяйственных организациях [Текст] / Я.Ю. Мардян // Бухучет в сельском хозяйстве. – 2011. – №6. – С. 12-16.
 6. Проняева Л.И. Управленческий учет и инновационно-инвестиционная политика в АПК [Электронный ресурс] / Л.И. Проняева // Экономический анализ: теория и практика. – 2008. – №19. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
 7. Рябова Е.Ю. Инвестиционная привлекательность малых предприятий АПК в рамках доходного подхода [Электронный ресурс] / Е.Ю. Рябова // Экономический анализ: теория и практика. – 2009. – №31. – С. 29-38. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».

Ключевые слова

Инвестиционный мониторинг; система надзора; субъект инвестиционного мониторинга; объект, предмет; программа; отрасль сельского хозяйства; регион; экономическая привлекательность; эффективность.

РЕЦЕНЗИЯ

В настоящее время для достижения основной национальной цели – обеспечение продовольственной безопасности – необходимо увеличить производство сельской хозяйственной продукции в регионах Российской Федерации.

В статье рассматривается экономическое содержание направлений инвестиционного мониторинга, который определяется как система надзора за инвестиционной деятельностью, включающая: субъект инвестиционного мониторинга, объект, предмет; допустимые виды инвестиционной деятельности. Также дается концептуальная программа инвестиционного мониторинга, особенностей отрасли сельского хозяйства региона РФ для целей формирования экономической привлекательности и эффективного развития.

Вышеизложенное дает основание считать, что актуальность рассматриваемой темы, ее практическая необходимость, а также новизна материала определяют научную и практическую ценность статьи.

Калиничева Р.В., д.э.н., профессор, профессор кафедры экономики, бухгалтерского учета и аудита Волгоградского кооперативного института (филиал) Автономной некоммерческой организации высшего профессионального образования Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»