

А.Э. Шибeko, канд. экон. наук, доцент,

Н.Н. Быков, канд. техн. наук,

*Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный
технический университет», г. Минск*

С.Л. Кулагин, соискатель, г. Минск

К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК БЕЛАРУСИ

Ключевые слова: политическая стабильность, инновационное развитие, инвестиции, инвестиционный климат, инновации, инфраструктура, экономическая эффективность.

Key words: political stability, innovative development, investment, investment climate, innovation, infrastructure, economic efficiency.

Аннотация. В статье рассмотрены вопросы формирования благоприятного инвестиционного климата в условиях инновационного развития АПК Республики Беларусь. Предложены основные пути повышения экономической эффективности инвестиций.

Abstract. Dieser Artikel untersucht Fragen im Zusammenhang mit der Bildung eines positiven Investitionsklimas in Bezug auf die innovative Entwicklung von komplexen Agrar-Industrie der Republik Belarus. Vorgeschlagene grundlegende Methoden zur Erhöhung der Wirtschaftlichkeit von Investitionen.

За последние годы в Республике Беларусь государственными органами управления проделана значительная работа по технико-технологическому перевооружению сельского хозяйства, переводу его на инновационный путь развития.

За период с 2005 по 2015 годы в республике реализованы две комплексные государственные программы развития агропромышленного комплекса. С 2010 по 2017 гг. в отрасль ежегодно направлялось порядка 13 % общего объема инвестиций в основной капитал (таблица 1), что позволило предотвратить деградацию сельского хозяйства, перейти в земледелии и животноводстве на новые технологии мирового уровня, преобразовать социальную сферу села, увеличить объемы производимой продукции и укрепить экспортный потенциал отрасли.

Таблица 1. Инвестиции в основной капитал, направленные на развитие сельского хозяйства Беларуси в 2010–2017 гг.

Год	Инвестиции всего, млрд.руб.	Из них в сельское хозяйство	
		млрд.руб.	%
2010	55380,8	9157,9	16,5
2011	98664,9	11651,2	11,8
2012	154442,4	22863,1	14,8
2013	209574,6	27280,9	13,0
2014	225269,7	20472,9	9,1
2015	210289,6	21259,6	10,1
2016	18710*	1732,3*	9,3
2017	21033,7*	2178,5*	10,4

*млн.руб. после деноминации

Примечание. Таблица составлена авторами на основании данных Национального статистического комитета Республики Беларусь.

В 2017 году Беларусь занимала первое место среди стран СНГ по производству на душу населения картофеля, молока, мяса и яиц. По производству и экспорту льноволокна республика занимает третье место в мире. Это позволило обеспечить продовольственную безопасность страны и увеличить экспортный потенциал отрасли.

За последние годы АПК превратился в одну из главных экспортных отраслей страны, а доля сельхозпродукции и продуктов питания в общем объеме экспорта республики составляет 17 %.

В мировом рейтинге ведущих экспортеров молочной продукции республика занимает третью позицию по экспорту сливочного масла и сухой молочной сыворотки, четвертую – по экспорту сыра и творога, пятое место – по сухому цельному молоку [1].

Однако, несмотря на проделанную и проводимую работу по технико-технологической модернизации сельхозпроизводства, и достигнутые успехи в развитии АПК не все проблемы решены полностью, важнейшей из них является уменьшение объемов инвестиций, что представляет собой одну из серьезных проблем для развития сельскохозяйственного производства. Невысокая доходность сельскохозяйственных организаций, высокая закредитованность и острый недостаток собственных оборотных средств, а также отсутствие ликвидного залогового имущества ставят их в положение весьма неперспективных для привлечения инвестиций. Снижение до минимума инвестиционных потоков в агропромышленный комплекс ведет к физическому и моральному старению основных фондов. Об уровне физического износа основных средств сельскохозяйственных организаций Республики Беларусь за 2014–2018 гг. можно судить по данным таблицы 2.

**Таблица 2. Структура и физический износ основных средств
в сельхозорганизациях системы Минсельхозпрода Республики Беларусь
в 2014–2018 гг., %**

Вид основных средств	2014 г.		2018 г.	
	структура	физический износ	структура	физический износ
Здания и сооружения	65,7	40,5	62,8	40,0
Передаточные устройства	1,0	48,2	1,0	45,9
Машины и оборудование	23,7	50,0	23,8	58,9
Транспортные средства	1,9	58,9	2,2	64,3
Прочие основные средства	7,7	5,8	10,2	4,9
Итого	100,0	40,5	100,0	41,5

Примечание. Таблица составлена авторами по данным сводных годовых отчетов Минсельхозпрода Республики Беларусь.

Износ основных средств в отдельных сельхозорганизациях республики достигает 50–70 %.

Кроме того, снижение инвестиционной активности является следствием высокой инфляции, вызывающей перекачку денежных средств в сферу товарного обращения в ущерб развитию аграрного производства. Вместе с тем низкая инвестиционная активность не позволяет аграрной экономике выйти из инфляционной спирали, так как последняя во многом носит структурный характер, а перестройка структуры требует огромных капитальных вложений.

Снижение интенсивности инвестиционной деятельности при относительно высокой инфляции обусловлено следующими основными факторами.

Во-первых, амортизационные отчисления не обеспечивают простого воспроизводства основного капитала вследствие недостаточности амортизационных фондов.

Во-вторых, средства, вырученные от реализации сельхозпродукции сельскохозяйственными организациями, не обеспечивают простого воспроизводства оборотного капитала из-за разрыва по времени между ценообразованием, реализацией сельхозпродукции и получением выручки за продукцию. В результате сельхозорганизации испытывают дефицит прибыли для пополнения оборотных средств.

В-третьих, сокращаются доступ инвесторов к кредитам и возможность оплатить стоимость кредита. Установленная банками номинальная ставка оплаты за кредит оказывается отрицательной для части торговых предприятий, а для инвестиций в производстве – положительной. Причем в большинстве случаев она превышает величину верхнего предела рентабельности инвестиций.

Основными направлениями инвестиционной политики в АПК являются:

- развитие перерабатывающих отраслей и хранения сельскохозяйственной продукции;

- опережающее развитие материально-технической базы и технико-технологическая модернизация отраслей сельского хозяйства;

- освоение ресурсосберегающих технологий [1].

Для их реализации необходимы:

- направление централизованных капитальных вложений на реализацию специальных государственных программ, формирование оптимальной структуры АПК, рациональное размещение сельхозпроизводства, ликвидация последствий чернобыльской аварии и др.;

- осуществление переориентации с ведомственных на территориальные принципы планирования инвестиционного развития и предоставление местным органам исполнительной власти прав комплексного решения вопросов социально-экономического развития регионов;

- дифференцированная политика при использовании государственных дотаций и инвестиций с учетом конкретных условий хозяйствования сельских товаропроизводителей и целесообразности их поддержки;

- привлечение лизинговых компаний и других финансовых структур к финансированию долгосрочных кредитов в АПК.

В целях повышения уровня жизни сельского населения, закрепления кадров предусмотрен рост капитальных вложений на развитие социальной и производственной инфраструктуры сельских поселений, включая дорожное строительство. Однако увеличение капиталовложений в сельское хозяйство будет осуществляться преимущественно за счет инвестиций сельских товаропроизводителей, частного отечественного и иностранного капитала.

Порядок осуществления инвестиций в АПК из республиканского и местных бюджетов, инвестиционных фондов предприятий и отдельных предпринимателей определяет **Закон Республики Беларусь «Об инвестиционной деятельности в Республике Беларусь».**

В условиях экономической нестабильности повысить инвестиционную активность в АПК возможно только при жестком государственном контроле за направленным проведением финансовой и кредитно-денежной политики, а именно:

- обеспечение приоритетности развития АПК;

- поддержание доходов сельхозпроизводителей для стимулирования роста объемов производства сельхозпродукции;
- повышение конкурентоспособности продукции на мировых агропродовольственных рынках;
- стимулирование участия в целевых программах;
- институционализация вексельного обращения финансовых рынков;
- расширение системы страхования и гарантий инвестиций, включая иностранные.

Инвестиционный климат определяют следующие условия:

- возможность одинакового стимулирования отечественных и иностранных инвесторов;
- защита от экспроприации, реквизиций со стороны государства;
- применение ускоренной амортизации технических средств и оборудования;
- отсрочка выплаты налогов для капиталоемких и интенсивных технологий;
- освобождение от налогов фермерских хозяйств и других новых предприятий в течение нескольких лет;
- применение ускоренной амортизации технических средств и оборудования;
- другие протекционистские меры для стимулирования развития аграрного бизнеса [2].

Рейтинговая оценка ведения бизнеса в Беларуси представлена в таблице 3.

Таблица 3. Рейтинг отдельных стран мира по индексу ведения бизнеса

Место	Страна	Открытие бизнеса	Получение разрешения на строительство	Получение электричества	Регистрация прав собственности	Получение кредита	Защита миноритарного инвестора	Уплата налогов	Внешняя торговля
2	Сингапур	6	10	10	19	20	1	8	41
12	Эстония	14	9	38	6	32	53	21	17
14	Латвия	22	23	42	23	7	42	15	25
21	Литва	29	16	55	2	32	51	27	19
24	Польша	107	46	46	38	20	42	47	1
27	Чехия	81	130	13	31	32	53		1
35	Казахстан	45	22	75	18	75	3	53	119
37	Беларусь	31	28	24	5	101	42	60	30
40	Россия	26	115	30	9	44	53	99	140
80	Украина	20	140	130	63	20	70	45	115

Источник: Doing Business 2017. Equal Opportunity for All. 14 th edition. October, 2016.

В докладе Всемирного банка Doing Business 2017 «Равные возможности для всех» Беларусь заняла 37-е место из 190 стран. По 10 параметрам динвестиционного климата страна опередила Болгарию (39-е место), Венгрию (41-е место), Бельгию (42-е место), Кипр (45-е место), Италию (50-е) и Грецию (61-е). Однако ее опередили Казахстан (35-е место), Россия – на 40-м месте, Армения – на 38-м месте.

В Беларуси улучшились процедуры создания предприятий, налогообложения, получения кредитов и правила осуществления экспортных и импортных операций. Республика вошла в мировую десятку лучших по количеству реформ деловой среды (подключение к электросетям, регистрация собственности, получение кредита, сфера защиты прав миноритарных акционеров). Страны Балтии стали лидерами в рейтинге (Эстония – 12-е место, Латвия – 14-е место, Литва – 21-е место).

Однако, по позиции «налогообложение» Беларусь практически замыкает первую сотню государств, которая забирает у бизнеса в виде налогов до 55 % валовой прибыли в эквиваленте. По возможности получения кредита страна открывает вторую сотню, при этом его стоимость не учитывается.

В настоящее время в Республике Беларусь отсутствует система оценки инвестиционного климата страны и ее отдельных территорий, отраслей и субъектов хозяйствования.

В этой связи возникает настоятельная необходимость создания системы постоянного мониторинга инвестиционного климата республики, регионов, подкомплексов АПК и отдельных предприятий. Маневренность инвестирования должна поддерживаться с помощью мощной финансово-кредитной системы, страхующей от неопределенности и риска рыночной среды и обеспечивающей гибкое и быстрое привлечение денежных средств для вложения в перспективные производства.

Главными предпосылками, направленными на увеличение притока инвестиций в агропромышленный комплекс являются:

- создание условий для самофинансирования предприятий, что обеспечит увеличение доли собственных средств (прибыли и амортизационных отчислений) в финансировании инвестиционных проектов. При этом собственные накопления предприятий дополняются кредитными источниками и привлеченными средствами (эмиссией ценных бумаг);
- продажа объектов незавершенного строительства и неэффективно используемого имущества с предшествующей их инвентаризацией;
- бюджетное финансирование важнейших государственных целевых программ агропромышленного комплекса.

Основными путями повышения экономической эффективности инвестиций в АПК являются:

– приоритетное направление капитальных вложений в отрасли и производства с учетом конкретных условий хозяйствования и целесообразности поддержки сельских товаропроизводителей, формирования производственных и социальных инфраструктур, обеспечение экологической безопасности;

– загрузка действующих производственных мощностей благодаря приоритетности технического перевооружения и реконструкции действующих объектов производственного назначения по сравнению с новым строительством;

– концентрация инвестиций на пусковых объектах;

– сбалансированность капитальных вложений и строительно-монтажных работ с финансовыми и материальными ресурсами, а также с мощностями строительно-монтажных организаций;

– увязка ввода в действие мощностей и объектов сопряженных отраслей и предприятий, а также жилищного и культурно-бытового хозяйства;

– сокращение сроков строительства, снижение его сметной стоимости, улучшение качества и ускорение освоения вновь введенных в действие проектных мощностей.

Список использованной литературы

1. Яковчик, Н.С., Шибeko, А.Э. Проблемы формирования кадрового потенциала АПК Республики Беларусь в условиях инновационного развития: сборник материалов / Н.С. Яковчик, А.Э. Шибeko. // Повышение квалификации руководителей и специалистов АПК как условие обеспечения стабильного развития отрасли: Международная научно-практическая конференция (Москва, 9 октября 2018 года) – М.: ФГБОУ ДПО РАКО АПК, 2018. – 237 с.

2. О проблемах развития и направлениях реформирования АПК Беларуси на современном этапе. Доклад межведомственной рабочей группы по решению проблемных вопросов в агропромышленном комплексе, созданной распоряжением Президента Республики Беларусь от 4 февраля 2014 г. № 34 рп.– Минск, 2014.– 127 с.

3. Харисов, Г.А. Формирование инвестиционного климата инновационного развития экономического региона : сборник материалов / Международная научно-практическая конференция (Казань, 23–25 мая 2018 года). Выпуск 12. – Казань : изд-во «Бриг», 2018. – 432 с.