

чувствительности критериев эффективности; метод сценариев; анализ вероятностных распределений потоков платежей; «дерево решений»; построение детерминированных и стохастических аналитических моделей риска; методы теории нечетких множеств и нечетких интервалов; методы имитационного моделирования и др. [1,2].

Все перечисленные методы применимы к оценке рисков отдельных инноваций или инновационных проектов. Выбор конкретных методов оценки риска зависит от возможностей информационной базы, требований к форме представления результатов и уровню надежности планирования инноваций.

Правильный выбор метода оценки инновационного проекта с учетом риска повышает эффективность и обоснованность принимаемых управленческих решений и способствует успешной реализации политики инновационного развития предприятия. Управление инновационным риском состоит в заблаговременном выявлении опасностей, влияющих факторов и принятии мер по его снижению путем целенаправленного изменения воздействий с учетом эффективности принимаемых мер. Управление риском включает систему мероприятий, осуществляемых как до проявления негативного события, так и после его.

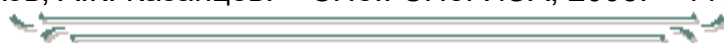
Под термином «управление риском» понимают разработку и обоснование оптимальных программ деятельности организации, призванных эффективно реализовать решения в области обеспечения безопасности. Главный элемент такой деятельности - процесс оптимального распределения ограниченных ресурсов на снижение риска в целях достижения такого его уровня, какой только возможен с учетом экономических и социальных факторов.

Управление инновационным риском включает решение следующих основных задач: анализ риска; обоснование и принятие решений в условиях неопределенности и риска; реализация мер по снижению риска (обеспечению безопасности); коммуникация риска [3,4].

Таким образом, выбор метода оценки эффективности нововведения определяется конкретными целями и задачами инновационной политики организации. Применение комплексного оценочного инструментария приводит к ускорению внедрения нововведений в промышленное производство.

Литература

1. Балдин, К.В. Управление рисками [Текст] : учеб. пособие] / К.В. Балдин, С.Н. Воробьев. – М.: Юнити – Дана, 2005.
2. Мазоль, С.И. Инвестиционный анализ [Текст] : пособие / С.И. Мазоль – Минск : БГЭУ, 2009.
3. Ендовицкий, Д.А. Организация анализа и контроля инновационной деятельности хозяйствующего субъекта [Текст] / Д.А. Ендовицкий, С.Н. Коменденко С.Н. – М.: Финансы и статистика, 2004. – 272 с.
4. Кабаков, В.С. Внутрифирменное управление инновациями [Текст] : учеб. пособие. / В.С. Кабаков, А.К. Казанцев. – СПб.: СПбГИЭА, 2005. – 110 с.



Рамазан Рыскулбеков

*Казахский агротехнический университет им.С.Сейфуллина
г. Астана, Казахстан*

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

Сельское хозяйство в Казахстане является сферой жизнедеятельности основной части населения. На сегодняшний день в сельской местности проживает

43,1% процента населения, и от степени развития сельскохозяйственного производства во многом зависит не только жизненный уровень, но и благосостояние большинства казахстанцев.

С целью подъема экономики села за последние десять лет были приняты государственные и отраслевые программы по развитию и поддержке агропромышленного комплекса (АПК) и села, подкрепленные солидными финансовыми ресурсами. Кроме того, в целях совершенствования системы государственной поддержки отрасли в 2006 г. был создан Национальный холдинг «КазАгро», в состав которого входят: АО «Национальная компания «Продовольственная контрактная корпорация», АО «Мал онімдері корпорациясы», АО «КазАгроФинанс», АО «Аграрная кредитная корпорация», АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства», АО «КазАгроГарант», АО «Казагромаркетинг». Деятельность холдинга охватывает вопросы реализации государственной политики в сфере продовольственного обеспечения, кредитования, страхования сельхозпредприятий, развития рынков сельхозпродукции, развития села и т. д.

Кроме того, государство обеспечивает поддержку инновационного развития сельского хозяйства, его научно-технического и инженерно-технического обеспечения. В этих целях создана компания «КазАгроИнновация», объединяющая научно-исследовательские организации сельскохозяйственного профиля, в том числе в сфере зернового хозяйства, животноводства, пищевой промышленности, лесного хозяйства, земледелия, растениеводства, рыбного хозяйства, механизации сельского хозяйства, экономики АПК. Объединение научно-производственного потенциала аграрной науки позволяет повысить эффективность создания и коммерциализации новых аграрных технологий, трансферт перспективных зарубежных аграрных технологий и адаптацию их в отечественных условиях.

С 2013 года реализуется Программа «Агробизнес 2020», которая содержит целый комплекс финансовых и нефинансовых механизмов поддержки аграрной отрасли, осуществляющих несколько направлений: «финансовое оздоровление субъектов АПК» облегчит финансовые обязательства сельскохозяйственных товаропроизводителей через снижение ставки вознаграждения, субсидирование выплат процентов, продление сроков возврата кредитов, предоставление льготного периода по погашению основного долга, списание штрафов, пеней, просроченного вознаграждения и т.д.; «повышение экономической доступности товаров, работ и услуг для субъектов АПК» обеспечит сельскохозяйственным товаропроизводителям более широкий доступ к необходимым сырьевым товарам и средствам для более эффективного развития агропромышленного комплекса.

Сейчас, когда цены на нефть снижаются, и проблемы финансового сектора набирают обороты, сельское хозяйство Казахстана считается одним из самых перспективных секторов экономики, который действительно может стать локомотивом на пути экономического развития и придать новый импульс стратегии диверсификации экспорта страны. Являясь одним из приоритетных направлений развития экономики республики, сельское хозяйство располагает огромным потенциалом и большими резервами, разнообразные климатические условия Казахстана позволяют выращивать почти все культуры умеренного теплого пояса и развивать животноводство. Сельское хозяйство Казахстана характеризуется такими особенностями, как большая площадь территории и малая численность населения, географическая отдаленность от рынков сбыта и отсутствие выхода к морским путям.

Являясь основным экспортером зерна, аграриям Казахстана для поддержания конкурентоспособности необходимо постоянно повышать его качество. В целом казахстанское зерно характеризуется высоким качеством клейковины, однако, судя по заявлениям экспертов, глобальное изменение климата может сказаться на его

составе. Поэтому сейчас, существует острая потребность в повышении качества казахстанского зерна посредством использования новейших и инновационных технологий для стабилизации содержания клейковин, что могло бы помочь казахстанскому зерну удержаться на мировых рынках в будущем.

Помимо этого казахстанское сельское хозяйство нуждается в обновлении материально-технической базы, новейших технологиях. Практически восстановив объемы урожаев зерновых, Казахстан остался почти с той же самой обветшалой инфраструктурой хранения зерна и его транспортировки, в первую очередь на экспорт. Необходим кардинальный пересмотр перевалочной и транспортной инфраструктуры Казахстана.

В современный период аграрный сектор страны вынужден функционировать в условиях сильной деградации сельскохозяйственных угодий, нарастания экологических и водных проблем, использования физически и морально устаревшей техники и отсталой технологии.

Литература

1. Программа по развитию АПК РК на 2013-2020 гг (Агробизнес-2020)
2. Официальный сайт АО «НУХ «КазАгро»
3. Официальный сайт Комитета по статистике РК
4. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства РК



Юрій Садовець

НВК «ЗОШ I-III ступеня-гімназія» м. Горохів, Волинська область

ІНВЕСТИЦІЙНА ПРИВАБЛИВІСТЬ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ В СУЧАСНИХ УМОВАХ

В останні роки сільське господарство України досягло стабільної позитивної динаміки і дає більше 20% продукції експорту країни. Тому аграрний сектор економіки сьогодні є одним з найперспективніших напрямків для інвестиції – на тлі світової продовольчої кризи, подорожання продуктів харчування, зростанням попиту на біопаливо.

Мета роботи – оцінити сучасний стан і проблеми розвитку сільськогосподарського виробництва в Україні, розкрити позитивні моменти, що сприяють інвестуванню в аграрний сектор, виділити ключові напрямки інвестиційного процесу у сфері аграрного виробництва.

Україна стабільно входить до групи основних експортерів соняшникової олії, кукурудзи, ячменю, ріпаку, насіння соняшнику, пшениці. У 2013-2014 рр. Україна вийшла на 2 місце в рейтингу світових експортерів зерна, а до 2023р., згідно з оцінками експертів (ФАО), може розраховувати на 5% світового ринку пшениці та 12% фуражного зерна.

Серед основних позитивних моментів, що сприяють розвитку широкого інвестування в аграрний сектор України є такі: сприятливі природні умови; висока прибутковість аграрного бізнесу; великий потенціал внутрішнього споживання; близькість до потужних зовнішніх ринків збуту; дешева робоча сила.

Але, нажаль, за інвестиційною привабливістю Україна характеризується як країна з негативним інвестиційним іміджем і в той же час високим інвестиційним потенціалом. Основними факторами, які формують негативний імідж УКРАЇНИ на світовому інвестиційно-кредитному ринку є: недосконала законодавча база; нестабільна політична ситуація, військові дії на сході; недосконалість податкового законодавства; недостатній рівень розвитку фінансового виробництва; гальмування