

производственно-рыночного функционирования – получение максимальной прибыли при минимальных затратах, сокращение срока окупаемости вкладываемых средств.

Основная роль в системе инвестиционного развития растениеводства отводится внутренним инвестиционным ресурсам, механизм финансирования которых требует соблюдения следующих условий: баланс интересов, единство коммерческих условий, взаимность гарантий, согласованность совместных действий, отсутствие дискриминации одного из партнеров, общий риск, устойчивость взаимоотношений, определенная продолжительность во времени.

УДК 001.895:631.115

Ю. Комзюк, Е. Воробьева, О. Пыко
(Республика Беларусь)

Научный руководитель В.Л. Мисун, ст. преподаватель
Белорусский государственный аграрный технический университет

ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ УПРАВЛЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ ОБЕСЕПЕЧЕННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК

Внедрение инновационных технологий и динамика внешней среды заставляют современные предприятия превращаться во все более сложные экономические системы, для которых необходимы новые современные методы для информационного обеспечения и эффективного управления.

Современное общество функционирует на этапе, характеризующийся значительным увеличением информационных потоков, как в экономике, так и в социальной сфере. Значительный рост объемов информационных потоков прослеживается в промышленности, сельском хозяйстве, торговле, финансово-банковской сфере.

Успешное развитие сельскохозяйственных и промышленных предприятий АПК в современных условиях невозможно без эффективного инновационного управления. Производство, переработка и реализация продукции предполагает своевременный анализ и обработку сложного информационного комплекса взаимосвязанных и взаимообусловленных факторов влияющих на

развитие сельского хозяйства, а также сервисное обслуживание производителей и перспективные направления развития, взаимосвязанных с сельским хозяйством отраслей национальной экономики и предприятий.

Управление по своей природе является информационным процессом, а реализация принятых решений, в том числе, и в сфере конкуренции, происходит через систему информационного обеспечения, связей предприятия.

Следовательно, можно отметить, чем точнее и объективнее информация, находящаяся в распоряжении системы управления предприятием, чем полнее она отражает действительное состояние и взаимосвязи в объекте управления (процессах функционирования, развития и управления) с учетом изменений во внешней среде, тем обоснованнее поставленные цели и успешнее направленные на их достижение мероприятия.

Важно подчеркнуть, что в настоящее время вопросы информационного обеспечения принятия управленческих решений на уровне предприятий АПК с позиции уровня и темпов развития инновационных информационных технологий, остаются малоизученными и требуют детального дальнейшего рассмотрения.

Для решения данной проблемы можно предложить ряд актуальных направлений:

- исследовать факторы, условия и тенденции управленческой деятельности с использованием информационного обеспечения, рассмотреть сущность, этапы, методы процесса принятия и реализации управленческих решений, учет факторов риска при управлении производственной деятельностью сельскохозяйственных организаций;

- проанализировать современное состояние институциональных основ информационного обеспечения управления деятельностью сельскохозяйственной организацией;

- предложить методические подходы к созданию информационной системы обеспечения, на примере конкретных хозяйствующих субъектов АПК, с учетом их финансового положения;

- предложить направления совершенствования технологий принятых решений с использованием информационных систем в организациях АПК.