

ИННОВАЦИОННЫЕ РИСКИ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Дорофеев А.О.

**Научный руководитель – Климова Ю.Е., ст. преподаватель
Могилевский государственный университет продовольствия
г. Могилев, Республика Беларусь**

Сфера АПК сопряжена с множеством рисков и обладает огромным инновационным потенциалом, а значит и с рисками, возникающими вследствие внедрения инноваций. Агропромышленный комплекс представляет собой совокупность отраслей народного хозяйства, в которую входят технологически и организационно связанные с перерабатывающей промышленностью отрасли сельского хозяйства, обеспечивающие ее сырьем, промышленность, производящая средства производства и производственно-техническое обеспечение.

Инновационные риски, которые возникают на перерабатывающих предприятиях в агропромышленном комплексе, представляют собой сумму убытков, возникших при финансировании инвесторами приобретение новейших технологий, техники, сырья, материалов, формы организации, финансирования и кредитования производства, подходы к подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров, которые в результате не принесут прибыли, т.е. не будут пользоваться спросом.

Инновационные риски возникают при условии: низкого уровня профессиональных компетенций и информированности руководителей и специалистов; неопределенности и динамичности условий функционирования предприятия; применения неэффективных методов управления инновационными проектами; использования устаревших и неэффективных технологий; ограниченности финансовых, материальных и человеческих ресурсов; некорректной (необъективной) оценки спроса на производимый товар на рынке; создания нового товара на старом оборудовании.

На данный момент существует огромное количество разнообразных методов и методик оценки рисков, каждый из которых имеет достаточно высокую результативность. Для оценки инновационных рисков можно использовать матричный или «светофорный» метод, потому что он фактически является универсальным, а также очень прост для понимания и освоения. В процессе исследования инновационных рисков становится очевидным, что избежать их полностью не представляется возможным, однако можно управлять ими, путем правильного анализа и выработанной на его основе стратегии реагирования.