

СЕКЦИЯ 1
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОНКУРЕНТНОЙ
УСТОЙЧИВОСТИ ЭКОНОМИКИ АПК

УДК 330.3

Денис Алексенцев, Анастасия Скоморохова
(Российская Федерация)

Научный руководитель А.И. Попов, к.п.н., доцент
Тамбовский государственный технический университет

АНАЛИЗ АСПЕКТОВ КОНКУРЕНТНОЙ
УСТОЙЧИВОСТИ АПК В УСЛОВИЯХ
ДЕГЛОБАЛИЗАЦИИ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Проблема современной конкурентной устойчивости экономики агропромышленного комплекса является очень многофакторной и нуждается в ее всестороннем рассмотрении при использовании математических методов прогнозирования [1]. Глобализация, как один из факторов, оказавших серьезное влияние на всю мировую экономику, не могла не обойти отечественный АПК, который долгое время фактически управлялся государством, а в настоящее время бороздит просторы рыночной экономики [2].

Лавина зарубежных продовольственных товаров, хлынувшая на отечественный рынок, сместила местного производителя с прилавков продуктовых магазинов, тем самым, бросив настоящий вызов ослабшим после развала Советского Союза предприятиям. Долгие годы конкурентной борьбы с периодической государственной поддержкой, стабилизировало ситуацию на рынке, и продовольственные товары местного производителя начали занимать уверенные позиции в потребительском чеке. Но следствия происходящих процессов в мировой экономике, провоцируют все более частое использование слова «деглобализация».

Разросшиеся до невиданных ранее высот рынки, заняли определенную нишу в практически каждом капиталистическом государстве, тем самым, упершись в потолок извлечения прибыли. Так как основной задачей ведения любого бизнеса, является постоянное увеличение прибыли, прежний глобализм экономической сис-

темы несет на себе серьезные ограничения, в связи с тем, что сформировавшийся разделенный рынок больше не имеет возможности дальнейшего роста. Поэтому, возникновение различного рода торговых войн, провоцирует инициацию повсеместной деглобализации экономик.

Как известно, наращивание объемов выпускаемой продукции не всегда приводит к увеличению прибыли. Такой подход экстенсивного расширения постепенно приведет к перепроизводству товаров, что в случае выпуска продуктов питания, приведет к их потере, вследствие незначительной длительности срока хранения. Поэтому, для поддержания конкурентной устойчивости агропромышленных комплексов, занимающихся изготовлением продовольственных товаров, важно уделять значительное внимание методам переработки сельскохозяйственного сырья, для увеличения срока хранения изделий при минимальных потерях в их качестве. Значительным фактором конкурентоспособности товара, является повышение длительности периода сохранения свойств изделия, определяющих его пригодность к употреблению при помощи естественных факторов пассивации.

В настоящее время большое количество исследований направлены на такие стадии переработки как: сушку, измельчение, экстрагирование и непосредственное хранение растительного материала. Высушенный измельченный материал обладает более длительным сроком хранения, к тому же его легче транспортировать на дальние расстояния и внедрять в качестве добавок в различные продукты питания. Экстракты, полученные из свежего сырья, также можно долго хранить и их использование позволяет расширить ассортимент лекарственной, парфюмерной, пищевой и других промышленности. Для того чтобы переработанный материал обладал высокими качественными показателями, отечественные разработчики используют вакуумные технологии, которые позволяют производить каждую стадию переработки с наименьшими потерями полезных свойств плодов, овощей, грибов, ягод и т.д. К тому же процессы, происходящие в среде вакуума, дают возможность выполнять технологический процесс в более щадящих режимах при этом не только оказывать положительное влияние на качественные свойства обрабатываемого сырья, но способствовать сокращению энергетических затрат на осуществление процесса.

Таким образом, одним из наиболее важных факторов поддержания конкурентной устойчивости отечественного АПК, является внедрение на предприятия методов переработки сельскохозяйственного сырья, позволяющих обеспечить увеличение длительности периода хранения изделий сочетающих в себе оптимальные значения эффективности и затрат на их реализацию. При этом важно обеспечить перерабатывающую промышленность всей необходимой материально-технической базой отечественного производства, которая не зависит от внешних факторов.

Список использованных источников

1. Поляков, Д.В. Оптимизация управления финансовой деятельностью на основе теории нечетких множеств / Д.В. Поляков, А.И. Попов // Вестник ТГТУ. – 2020. – Том 26. – №1. – С. 64–78.

2. Попов, А.И. Особенности оценки инновационного потенциала сельскохозяйственного предприятия в условиях цифровизации / А.И. Попов // Современные технологии сельскохозяйственного производства: сб. статей межд. научно-практ. конф. Гродно, 2020. – С. 140–142.

УДК 331.101.26

Виктория Бондарович, Ангелина Музыченко

(Республика Беларусь)

Научный руководитель Н.П. Коренная, ст. преподаватель
Белорусский государственный аграрный технический университет

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ АПК

Переход экономики АПК Беларуси на рыночные отношения вызвал необходимость переосмысления и уточнения ее факторов устойчивого развития, в т.ч. основных экономических категорий теории трудовых отношений – трудовые ресурсы, трудовой потенциал, рабочая сила.

Выделяют различные подходы к разграничению понятий «трудовые ресурсы», «трудовой потенциал», «рабочая сила».

Так, Шлендер П.Э., Кокин Ю.П., считают, что «трудовые ресурсы» представляют собой категорию, занимающую