

В диссертационный совет Д 999.240.03 на базе
ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»,
ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»,
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора экономических наук, доцента

Ярош Ольга Борисовны

**на диссертационную работу Митиной Эллы Александровны
«Формирование и развитие локальных рынков органической
продукции на основе эффективной системы пространственного
распределения», представленную на соискание ученой степени
кандидата экономических наук 08.00.05 – Экономика и управление
народным хозяйством (региональная экономика).**

Митина Элла Александровна в 2004 году окончила Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского и получила диплом специалиста по специальности «Финансы».

Диссертационная работа Митиной Э.А. посвящена развитию эффективной системы пространственного распределения органической продукции на уровне локальных рынков на базе формирования соответствующих территориальных кластеров. В рамках проведенной работы использовались как классические, так и инновационные методы исследований локальных рынков, применялись современные программные инструменты статистического и пространственного анализа данных. Были систематизированы теоретические основы исследования локальных рынков в условиях локализации, благодаря чему предложен авторский системный подход, позволяющий провести оценку потенциальной емкости локальных рынков органической продукции в регионе и сформировать сценарии развития локальных рынков с учетом факторов макро- и микросреды. Новизна этого исследования заключается в пионерном для Республики Крым изучении сложившейся конъюнктуры рынка органической продукции, комплексном выявлении возможностей развития локальных рынков в административно-территориальных единицах. Научная значимость предлагаемого подхода заключается в возможности прогнозирования динамики развития рынка на ближайшую перспективу с учетом санкционных ограничений.

Проведен эконометрический анализ конкурентоспособности локальных рынков органической продукции с учетом социальных и экономических показателей развития региона. На основе этих данных выявлены три группы административно-территориальных единиц, которые дифференцированы в зависимости от рассчитанных уровней их конкурентоспособности.

В результате применения ГИС технологий впервые проанализированы возможности органического производства в Республике Крым на основе

разработанной методики определения резервов земель, пригодных для производства органической продукции, которая предполагает учет площади, исходя из научно обоснованных технических требований к их сертификации. На основе инструментов пространственно-временной интерпретации статистики было рассмотрено кластерное распределение органической продукции в административно-территориальных единицах. Подобный подход позволил провести точную оценку эффективности системы пространственного распределения в каждой административно-территориальной единице Крыма и выявить пять типов кластеров, отличающихся по потенциальной емкости локального рынка, на основе чего были предложены соответствующие сценарии их развития, адаптированные под экономическую специализацию.

Важность результатов диссертации для развития органического сельского хозяйства в Крыму трудно переоценить, о чем свидетельствуют соответствующие справки о внедрении, полученные от Министерства сельского хозяйства Республики Крым и Торгово-промышленной палаты Республики Крым. Решение поставленных в исследовании задач дает значимый толчок в развитии методологии развития аналитических подходов к изучению локальных рынков. Прикладные результаты могут быть использованы при моделировании различных сценариев органического производства и возможностей потребления органической продукции в регионах России. Они могут быть также полезны при разработке региональных основ государственной и региональной агропродовольственной политики.

Принимая во внимание теоретико-методическую и практическую значимость результатов осуществленного исследования для Республики Крым, считаем необходимым отметить, что работа также соответствует Приоритетным направлением научно-технологического развития Российской Федерации, в части выполнения Национальной технологической платформы FoodNet, подразумевающей развитие новых технологий эффективного продвижения товаров на региональные и локальные рынки на основе современных цифровых технологий.

В процессе работы Митина Э.А. зарекомендовала себя как целеустремленный и высокомотивированный ученый. Она обладает необходимыми качествами для продуктивной педагогической и научной работы и уже имеет опыт реализации двух грантов Российского фонда фундаментальных исследований. Она продолжает повышать уровень своей квалификации как по специальности, так и по использованию новейших прикладных программ для экономической аналитики, совершенствуется во владении новыми исследовательскими технологиями. Ее большая успешная работа по изучению рынка органической продукции Республики Крым представлена в данном исследовании. Необходимо отметить значительный объем знаний в области региональной экономики, доминирующими компонентами в которых выступают, прежде всего, методы количественного анализа и математический аппарат, навыки работы с специализированным

