

В диссертационный совет
Д 800.026.01 при ГБОУ ВПО
«Нижегородский государственный
инженерно-экономический институт»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Копыловой Елены Васильевны на тему «Развитие информационно – консультационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, комплексами – АПК и сельское хозяйство)

Переход на принципы многоукладной рыночной экономики обусловил создание новых структур, в том числе информационных, призванных обеспечить сельхозтоваропроизводителей информацией, необходимой для их устойчивого функционирования в условиях рынка. При этом требования сельхозтоваропроизводителей к тематическому диапазону и качеству информации адекватно возрастили по мере формирования рынка в АПК. На начальном этапе перехода на рыночные отношения сельхозтоваропроизводители вполне удовлетворялись информацией о рынках сбыта продукции, ценах на семена, химикаты, технику и др. С углублением рыночных отношений и, соответственно, усилением конкурентной среды ими была востребована информация о современных научно-технических разработках и передовом производственном опыте, а также информация в сфере маркетинга, бизнес-планирования, налогообложения и т. д. На более позднем этапе возникла объективная потребность в информационно-консультационной службе, обеспечивающей не только оперативное доведение до сельхозтоваропроизводителей необходимой научной, рыночной и технологической информации, но и оказывающей им содействие в освоении инновационных разработок и передового опыта.

Сформированные региональные и районные информационно-консультационные службы, несмотря на кризисное положение в отрасли, стали основным проводящим каналом законченных научно-технических разработок в производство и обеспечили реальную обратную связь сельхозтоваропроизводителей с научными организациями. В большинстве регионов они стали необходимой частью формирующегося рынка в АПК, обеспечивая практическое взаимодействие науки, производства и органов государственного управления агропромышленным комплексом.

Целью диссертационного исследования является разработка теоретических положений и практических рекомендаций по совершенствованию информационно-консультационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Достижение поставленной цели предусматривало решение следующих задач: обобщение научных взглядов на сущность, роль и перспективы развития информационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов; оценка состояния информационно-консультационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов; определение основных проблем и направлений развития информационно-консультационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов; разработка комплекса мер по совершенствованию информационно-консультационного обеспечения сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Судя по автореферату, автором выполнены все поставленные задачи.

Вместе с тем, следует отметить, на стр. 3 автореферата автором заявлено, что им разработаны предложения по совершенствованию методики формирования межрайонных информационно-консультативных центров. Из текста автореферата не совсем понятна суть предлагаемых мероприятий.

В целом автореферат дает представление о диссертации как законченной научной работе, отвечающей требованиям актуальности, научной новизны и практической значимости. Диссертационная работа соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Копылова Елена Васильевна – заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: АПК и сельское хозяйство).

Зав. кафедрой экономической
кибернетики

Казанского государственного
аграрного университета,

доктор экономических наук, профессор

 Газетдинов М.Х.

