

В диссертационный совет
Д 212.101.13 при ФГБОУ ВПО
«Кубанский государственный
университет»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ларионовой Ирины Георгиевны
«Формирование межфирменных сетей в полиграфическом комплексе региона»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по
специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством
(региональная экономика)

Актуальность темы диссертационной работы обусловлена необходимостью решения задач повышения результативности регионального полиграфического производства в условиях преодоления кризисного состояния, сохранения конкурентных позиций на рынке и создания новых конкурентных преимуществ. Наиболее востребованными становятся модели экономического развития регионального полиграфического комплекса, применение которых приводит к повышению рентабельности производства, эффективному использованию производственных мощностей, увеличению потребительского спроса. К числу таких моделей относится использование межфирменного сетевого взаимодействия, доказавшее свою действенность в зарубежной практике, но не нашедшее распространения среди российских полиграфических предприятий в силу недостаточной разработанности механизма формирования межфирменных сетей в управлении процессах полиграфического производства.

Научный вклад автора состоит в развитии теоретико-методических основ процесса формирования межфирменных сетей и адаптации его к современным тенденциям развития регионального полиграфического рынка. Доказательством этому является то, что автором определены принципы формирования межфирменных сетей на полиграфическом рынке, разработаны практические рекомендации, направленные на активизацию процессов межфирменного взаимодействия в региональном полиграфическом комплексе. Кроме того, учитывая сложность и многоаспектность понятия межфирменных сетей, автор совершенно оправдано рассматривает их как «интегративную форму сотрудничества между формально независимыми субъектами, которая позволяет более эффективно использовать совокупные ресурсы участников и тем самым усиливать её конкурентоспособность в условиях нестабильности внешней среды» (с. 7).

Весомым вкладом в развитие методических положений следует считать обоснованную автором методику оценки эффективности межфирменной сети,

включающей ряд производственно-экономических показателей, позволяющих определить результативность участия полиграфического предприятия в межфирменном сетевом взаимодействии. Проведенное анкетирование среди ведущих специалистов полиграфических предприятий Краснодарского края с использованием метода SCAMPER позволило автору выявить наиболее проблемные зоны взаимодействия с целью совершенствования механизма формирования межфирменных сетей в региональной полиграфии.

Анализ автореферата позволяет констатировать, что поставленная автором цель реализована, а избранная последовательность исследования вполне логична. Работа прошла апробацию на конференциях, по теме диссертационного исследования опубликовано 22 печатных работы.

Соглашаясь с мнением автора, что «результативность межфирменного сетевого взаимодействия в региональном полиграфическом комплексе выражается в создании дополнительных конкурентных преимуществ, получении доступа к новым технологиям и информации». (с. 6), хотелось бы отметить, что автору следовало бы выделить не только преимущества, но и недостатки: а именно, факторы, которые снижают результативность межфирменной сети в региональном полиграфическом комплексе.

В целом указанное замечание не снижает ценности проведенного исследования.

Исходя из материала автореферата, диссертационная работа Ларионовой Ирины Георгиевны на тему: «Формирование межфирменных сетей в полиграфическом комплексе региона» соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика).

Заместитель директора по научной работе ФГБУН

С. А. Смирнова

