

В Диссертационный совет 35.2.030.04 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»

Отзыв

на автореферат диссертации Уткина Александра Ивановича на тему «Развитие инновационно-территориальных кластеров в агропромышленном комплексе», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. - Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Актуальность темы исследований автора определяется ее включенностью в решение задач научно-технической и аграрной политики государства, ориентированных на ускорение технологической модернизации, повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и продовольствия и усиления на этой основе экспортного потенциала АПК. По сути, автор, предлагая совершенствование агропромышленных кластеров в инновационно-территориальную форму его организации, обосновывает логику перехода к высокоинтенсивной модели производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия, основанной на межотраслевом сотрудничестве.

Следует отметить, что работа отличается четкой постановкой цели и задач, соотносящихся с современными вызовами инновационного развития АПК, состоящими в недостаточной интеграции науки и производства, ограниченности каналов трансфера технологий. Исследование последовательно раскрывает роль модели инновационно-территориальных кластеров как модели, содержащей институциональный механизм повышения интенсивности всех процессов – от создания новых идей и инновационных технологий производства сельскохозяйственной продукции до социальной защищенности сельских территорий.

Автор аргументировано показывает, что кластерный подход позволяет повысить инновационную восприимчивость сельскохозяйственных производителей к согласованному внедрению инновационных технологий

производства сельскохозяйственной продукции, активизировать спрос на них, стимулировать развитие сельскохозяйственного машиностроения, информационных технологических сервисов, развивать совместные инновационно ориентированные кооперативные организации в виде МТС.

В автореферате выдержана теоретическая строгость и логическая стройность изложения материала. Формулировки отличаются содержательной точностью.

Однако работа не лишена недостатков:

1. В анализе инновационного развития АПК недостаточно внимания уделено роли цифровизации базовой отрасли в рамках инновационно-территориальных кластеров – сельскому хозяйству, что актуально в рамках реализации национального проекта «Цифровое сельское хозяйство».

2. В автореферате следовало бы отразить международный опыт кластеризации АПК, что могло бы обогатить методологию и рекомендации для российских условий.

Содержание автореферата отражает завершенность научного исследования отвечает всем требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а ее автор, Уткин Александр Иванович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК))

Заведующая кафедрой
управления и делового администрирования
ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный
аграрный университет»,
доктор экономических наук, доцент

Наталья Владимировна
Карамнова

393760, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Интернациональная, д. 401
тел. +7 (47545) 3-88-15, доб. 465
E-mail.: info@mgau.ru

