

ФГБОУ ВПО «Московский
авиационный институт (национальный
исследовательский университет)»
в Диссертационный совет Д 212.125.06

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Федоровой Лидии Анатольевны
на тему «МЕТОДОЛОГИЯ И ИНСТРУМЕНТАРИЙ
ФОРМИРОВАНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ НАУКОЕМКИХ
ПРОИЗВОДСТВ АВИАЦИОННОГО КЛАСТЕРА»,

представленной на соискание ученой степени доктора экономических
наук по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным
хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями,
отраслями, комплексами - промышленность)

В последнее время в России происходит осознание значимости кластерного подхода в решении задач модернизации и технологического развития национальной экономики и в практическом внедрении поддерживающих инновационную деятельность институциональных структур. Данный интерес объясняется широкомасштабным положительным опытом кластеризации экономик многих развитых стран мира, доказавшим не в теории, а на практике эффективность использования инфраструктуры в повышении конкурентоспособности экономики как отдельных регионов, так и страны в целом. Поэтому считаю тему диссертационного исследования Федоровой Л.А. весьма актуальной.

Диссертационная работа посвящена развитию методологии устойчивого развития сложных социально-экономических систем, а именно научно-производственного авиационного кластера.

Научная новизна предложений автора, представляющих особый интерес, заключается в следующем:

- Впервые представлена методика диагностики устойчивости предприятий кластера, включающая в себя не только набор экономических и социальных показателей, но и, на мой взгляд, это особенно важно в современных условиях, показатель конкурентоспособности;
- На базе вышеупомянутой методики разработана уникальная в своем роде модель классификации и прогнозирования уровня устойчивости развития предприятий внутри кластера;
- С целью повышения качества управления кластером и снижения административных барьеров автором разработаны предложения по совершенствованию организационно-экономического механизма.

Результаты, полученные в диссертационном исследовании, имеют важное теоретическое и прикладное значение. Кроме того, их возможно применять при решении задач устойчивого развития не только кластера, но и регионов.

Автореферат дает полное представление о содержании диссертационной работы, основные результаты которой изложены в соответствующих публикациях, в т.ч. 15 в журналах из перечня ВАК.

По автореферату следует сделать следующие замечания:

- В настоящее время существуют научно-обоснованные методики оценки возможности создания региональных производственных кластеров, в основе которых лежит расчет коэффициентов локализации, душевого производства и специализации отраслей промышленности. Из текста автореферата непонятно, использовал ли автор данные показатели для обоснования возможности создания авиационного кластера.

- Недостаточно полно описана предлагаемая в исследовании методика оценки устойчивости в отношении предприятий смежников и производителей авиационной техники военно-специализированного назначения.

Следует отметить, что указанные выше замечания в большей степени носят характер пожеланий автору по поводу расширения в дальнейшем направлений исследований.

Представленный автореферат соответствует требованиям ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени доктора экономических наук, а Федорова Лидия Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность).

Начальник управления промышленности
министерства промышленности, инновационных и
информационных технологий Рязанской области,
кандидат физико-математических наук



Маннанов
Александр Фанилович

Подпись Маннанова Александра Фаниловича заверяю:

И.о. министра промышленности,
инновационных и информационных
технологий Рязанской области



А.А. Гудов

г. Рязань, 390006. ул. Затинная, д. 8, корп. 2
Телефон: (4912) 97-31-77, факс: (4912) 97-31-00
E-mail:minprom@ryazangov.ru
министрство промышленности, инновационных и
информационных технологий Рязанской области