

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Фролова Александра Сергеевича

«Государственная поддержка технико-экономического развития
российской промышленности: экосистемный подход»,

представленной на соискание ученой степени

кандидата экономических наук

по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление
народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями,
отраслями, комплексами - промышленность)»

Диссертация Фролова Александра Сергеевича на тему «Государственная поддержка технико-экономического развития российской промышленности: экосистемный подход» посвящена актуальной теме государственной политики стимулирования технико-экономического развития российской промышленности.

Одним из ключевых положений экосистемного подхода, предложенного А.С. Фроловым, является введение нового понятия «экосистема технологических компаний» (ЭТК), предполагающего в явном виде гетерогенность участников процесса развития по степени их значимости, включая три типа компаний, взаимно дополняющих развитие друг друга: 1) компании - технологические лидеры; 2) компании – нишевые лидеры; 3) инновационные малые и средние предприятия.

В своем диссертационном исследования автор также вводит новую трактовку понятия «государственная поддержка технико-экономического развития», под которым понимается «система инструментов (государственные программы, профильная нормативная база и др.) и институтов развития в области государственного управления, функционирующая на основе общей логики реализации приоритетов технико-экономического развития». В целях разработки модели государственной поддержки технико-экономического развития (ГП ТЭР) выбран экосистемный подход.

По предположению автора двумя основными условиями технико-экономического развития в рамках ЭТК являются этап развития технико-экономической волны и начальная структуру ЭТК.

При этом под технико-экономической волной (ТЭВ) А.С. Фролов понимает последовательность взаимосвязанных изменений на технологическом, отраслевом и институциональном уровнях, обусловленных появлением и развитием комплекса новых базовых технологий, на основе которых обеспечивается качественный скачок социально-экономического развития. При этом отличительной чертой ТЭВ автор считает упор на анализе структурных изменений внутри отраслей (с точки зрения концепции ЭТК).

Достоинством диссертации А.С. Фролова является подход к формированию модели государственной поддержки технико-экономического развития экосистемы технологических компаний в зависимости от определения параметров двух предложенных автором основных условий технико-экономического развития: этапа ТЭВ и начальной структуры ЭТК. Соответственно, представляет методологический интерес предложенная автором модель определения типа страны по уровню развития ЭТК (страна-лидер, страна – потенциальный лидер, догоняющая страна) на основе оценки параметров развития ЭТК по двум критериям: уровень достаточности компаний-лидеров в стране и отношение расходов на исследования и разработки, произведенных в бизнес-секторе страны, к ее валовому внутреннему продукту.

Результаты диссертационного исследования А.С. Фролова были представлены в рамках ряда всероссийских и международных научных конференций. Кроме того, апробация разработанного экосистемного подхода на примере фотоники, подтвердила гипотезу о низкой результативности государственной поддержки научно-технического развития России в 2006-2013 гг.

По результатам диссертационной работы сформулированы рекомендации по корректировке ГПТЭР в России, заключающиеся в необходимости продолжения реализации модели ГПТЭР «Выращивание компаний - лидеров» одновременно с решением проблемы «замкнутости» госкомпаний.

Вместе с тем диссертационная работа А.С. Фролова не лишена некоторых недостатков, в частности:

- 1) недостаточно раскрыта суть и роль нишевых компаний в экосистеме технологических компаний;
- 2) отнесение фотоники к отрасли промышленности, что не совсем верно. Правильнее говорить о применении в промышленности результатов исследований в области фотоники;
- 3) недостаточно структурирована концептуальная схема методического подхода к выбору модели ГП ТЭР, что не раскрывает всех возможностей ее практического применения.

Однако отмеченные недостатки не снижают высокой оценки работы в целом. Представленное к защите диссертационное исследование «Государственная поддержка технико-экономического развития российской промышленности: экосистемный подход» соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (утверженного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а Фролов Александр Сергеевич заслуживает присуждения ему искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность).

Руководитель направления
ОАО «Межведомственный
аналитический центр»,
кандидат экономических наук


Киселев В.Н.

Подпись Киселева В.Н. удостоверяю.
Генеральный директор
ОАО «Межведомственный
аналитический центр»,
кандидат экономических наук


Довгий В.И.



Контактные данные:

Киселев Владимир Николаевич

Кандидат экономических наук

Место работы: ОАО «Межведомственный аналитический центр», руководитель
направления

Адрес: 121069, Москва, ул. Поварская, д.31/29, стр.2

Тел.: +7 (495) 690-68-22

Электронная почта: kiselev@iacenter.ru