

В диссертационный совет Д 212.196.12 при
ФГБОУ ВО «Российский экономический
университет имени Г.В. Плеханова»

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

**д.э.н., профессора Уринцова А.И. на диссертационную работу
Бабкина Владимира Андреевича на тему: «Совершенствование системы
управления инновационным кластером», представленную на соискание
учёной степени кандидата экономических наук по специальности
08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление
инновациями)**

Бабкин Владимир Андреевич, 1991 г.р., гражданин России, в 2013 г. за-
кончил ГБОУ ВПО г. Москвы «Московский городской психолого-педагогиче-
ский университет» по специальности «Государственное и муниципальное
управление». В том же году он был зачислен в очную аспирантуру ФГБОУ
ВПО «Московский государственные университет экономики, статистики и ин-
форматики» для написания диссертационной работы на кафедре управления
знаниями и прикладной информатики в менеджменте. Переведен в ФГБОУ ВО
«РЭУ им. Г.В. Плеханова» приказ Минобрнауки от 10.03. 2015 г. № 185 на
кафедру прикладной информатики в менеджменте и управления знаниями.

Тема диссертационного исследования Бабкин В.А. является актуальной
в современных условиях экономического развития Российской Федерации, ко-
торое переживает сложный этап, связанный с воздействием внешних негатив-
ных факторов. Решением Президента России определены основные направле-
ния программы импортозамещения зарубежной продукции отечественными
аналогами. Заметно увеличивается спрос на инновации, активизируется дея-
тельность инновационных кластеров. Переживая этап своего становления, ин-
новационные кластеры выступают стимулом для развития региона, в котором
они располагаются. Они так же служат ярким примером реализации на прак-
тике механизма частно-государственного партнерства, содержа в себе как
представителей государственного сектора, так и частные компании.

Научная новизна диссертационной работы заключается в разработке ме-
тодик совершенствования системы управления и оценки эффективности дея-
тельности инновационного кластера.

Теоретическая значимость исследования обусловлена новизной и представляет собой вклад в развитие системы управления инновационным кластером с целью удовлетворения нужд государства в инновационной продукции. Выводы и результаты исследования ориентированы на использование в процессе управления инновационными кластерами. Созданная методика оценки эффективности деятельности инновационного кластера позволит руководству обладать актуальной и достоверной информацией для принятия управленческого решения.

Практическая значимость исследования состоит в возможности применения выводов и рекомендаций, сформулированных автором, для улучшения управления инновационным кластером в процессе реализации инновационного проекта.

Полученные Бабкиным Владимиром Андреевичем теоретические и практические результаты, автореферат и опубликованные работы свидетельствуют о высокой квалификации автора, хорошо знающего предмет своего исследования.

Структура диссертации Бабкина В.А. является логичной и последовательной. Диссертация содержит введение, три главы с выводами после каждой из них, заключение, список сокращений и условных обозначений, список использованных источников, список иллюстрированного материала, четыре приложения. Подготовленная и представленная к обсуждению диссертационная работа автора, получила одобрение кафедры и была рекомендована к защите на диссертационном совете.

Содержание диссертации соответствует её названию и квалификационной специальности. Автореферат диссертации и опубликованные автором работы отражают основные положения диссертационного исследования. Диссертация оформлена в соответствии с требованиями ВАК Минобрнауки России.

Основные положения диссертации опубликованы в 15 научных работах, в том числе 9 в рецензируемых научных журналах и изданиях ВАК и 1 в журнале, индексируемом в международной цитатно-аналитической базе Chemical Abstracts.

Проведенное Бабкиным В.А. исследование свидетельствует о том, что автор в достаточной мере владеет методами научного анализа, обладает достаточно высоким уровнем подготовленности к проведению глубоких научных изысканий и широкую эрудицию в сфере деятельности инновационных кластеров.

Диссертация Бабкина Владимира Андреевича представляет собой законченную, единолично выполненную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной задачи, имеющей существенное теоретическое и практическое значение, связанное с совершенствованием системы управления и оценкой эффективности деятельности инновационного кластера.

Научные результаты, новизна и практическая значимость исследования, публикации автора позволяют сделать общий вывод о том, что диссертационная работа удовлетворяет требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (утв. Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемые к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Бабкин Владимир Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Научный руководитель:

Уринцов Аркадий Ильич

Доктор экономических наук, профессор,

Заведующий кафедрой

Управления информационными системами
и программирования

ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

119501 г. Москва, улица Нежинская, дом 7

Тел: 8(495)411-66-33 (внутр. 322)

E-mail: Urinsov.AI@rea.ru

