

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

Отзыв на автореферат диссертации

Бабкина Владимира Андреевича на тему: «Совершенствование системы управления инновационным кластером», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)

Настоящая диссертационная работа представляет собой законченное и самостоятельное научное исследование, направленное на совершенствование системы управления и оценки эффективности деятельности инновационного кластера. Анализ современного состояния инновационных кластеров, расположенных на территории Российской Федерации, позволяет судить о том, что имеются определенные проблемы в процессе реализации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в различных сферах народного хозяйства. Автор выделяет четыре общих слабых места в деятельности, которые присущи практически всем инновационным кластерам: развитие инфраструктуры, кадровая, научно-образовательная и финансовая сферы.

Для совершенствования системы управления инновационным кластером диссертант разработал два подхода. Во-первых, матрица выбора метода управления инновационным кластером, позволяющая руководству активизировать процесс реализации инновационного проекта, с помощью смены метода управления. Это позволяет в короткие сроки и без дополнительных трат добиться желаемых результатов. Во-вторых, методика совершенствования системы управления инновационным кластером. Она позволяет кардинальным образом изменить систему управления, минимизировать влияние слабых сторон на процесс выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Автором исследования разработаны ключевые показатели эффективности и сбалансированная система показателей деятельности, которые рассчитаны на специфику инновационных кластеров. Они предполагают использование совместно с методикой оценки эффективности деятельности инновационного кластера.

Научная новизна и практическая значимость работы заключается в обосновании и разработке практических рекомендаций по совершенствованию системы управления и оценки эффективности деятельности инновационного кластера для повышения его результативности.

Работа отличается четко выстроенной структурой, логичностью выводов, вытекающих из исследования, корректностью формулировок, практической значимостью.

Практическая значимость проведенного диссертационного исследования подтверждается апробацией его результатов на примере АО «НИИВК им. М.А. Карцева», Группа МНП (ООО), ОАО «Сосновский судостроительный завод», «ИТ-парк Республики Коми».

Основные положения диссертационного исследования содержатся в научных работах, опубликованных автором в рецензируемых научных изданиях.

Автореферат дает полное представление о целях и задачах, решаемых в диссертационной работе, основных положениях и результатах исследований.

Наряду с прослеживаемыми в автореферате научными достоинствами имеются некоторые неточности и недостатки, в частности аспирантом не до конца раскрыты дальнейшие пути действия руководства инновационного кластера в случае негативной оценки его эффективности.

Несмотря на замечание, из автореферата следует, что диссертация Бабкина В.А. является законченным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком научном уровне.

Диссертационное исследование Бабкина В.А. «Совершенствование системы управления инновационным кластером» следует считать законченным и целостным. Представленные в работе результаты исследования достоверны, а выводы и рекомендации считаю обоснованными. Диссертационное исследование отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утв. постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»), а его автор Бабкин Владимир Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Заместитель генерального директора
по вопросам инноваций и федеральных
целевых программ АО «Омский научно-
исследовательский институт приборостроения»

В.Ф. Тараканов

Тараканов Владимир Федорович

Адрес: 644009, г. Омск,
ул. Масленникова, д. 231
Тел.: 8 (3812) 36 62 34
E-mail: info@oniip.ru



Подпись В.Ф. Тараканова заверяю
генеральный директор Березовский В.А.

05.06.2017г.