

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Еремеевой Светланы Витальевны, выполненной на тему «Инструменты оценки и управления развитием инновационного потенциала научноемкого предприятия РКП», представленный к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями.

В автореферате Еремеевой С.В. представлены основные положения завершенной диссертационной работы, посвященной вопросам управления и оценки инновационного потенциала на научноемких предприятиях ракетно-космической промышленности.

Актуальность исследования.

Долгосрочная государственная стратегия социально-экономического развития страны (Стратегия 2020) предполагает решение такой кардинальной задачи, как ускорение темпов экономического роста посредством перехода российской экономики от экспортно-сырьевого к инновационному типу развития. Необходимо подчеркнуть, что на фоне ускоряющегося технологического прогресса ведущих стран мира, Россия сталкивается с угрозой оказаться на периферии мирового развития со статусом сырьевого донора. Инновационная деятельность, как наиболее перспективный вид изменений, вносит наибольший вклад в повышение эффективности деятельности предприятий и служит основополагающим фактором их развития.

В результате воздействия происходящих изменений в России, все большее значение приобретает развитие научноемких предприятий, которые рассматриваются отечественными учеными в качестве важнейшего фактора подъема национальной экономики.

Несмотря на трудности экономического развития страны в последние 25 лет, научноемкие предприятия ракетно-космической отрасли продолжают оставаться конкурентоспособными на мировом рынке, выпуская высокотехнологичную продукцию. Это дает основание рассматривать их как реальную базу для развития инновационных проектов национального масштаба. Научноемкие предприятия РКП оказывают существенное влияние на предприятия смежных отраслей через наличие устойчивых кооперационных связей, как при выполнении государственного заказа, так и при выпуске продукции гражданского назначения. Одним из основных факторов развития научноемких предприятий РКП и повышения их конкурентоспособности является эффективное использование инновационного потенциала.

В процессе наращивания инновационного потенциала российские научноемкие предприятия РКП сталкиваются с отсутствием эффективных методов оценки и инструментов управления его развитием. Указанные обстоятельства обусловливают актуальность темы диссертационного исследования.

Новизна и достоверность результатов.

Исследование содержит ряд серьезных научных результатов и положений, представленных соискателем для публичной защиты, имеет внутреннее единство, свидетельствует о личном вкладе в экономическую науку. Особый интерес вызывает представленный автором подход к оценке инновационного потенциала научноемкого предприятия РКП, включающий в себя: систему показателей; зависимость между задачами и методами оценки; комплексную методику оценки инновационного потенциала.

Судя по материалам автореферата и публикациям автора, представленная диссертационная работа является результатом многолетней научной деятельности докторанта, что подтверждается участием на различных научно-практических конференциях разного уровня. Обоснованные предложения, вытекающие из реальных потребностей крупных предприятий ракетно-космической отрасли, доказывают практическую значимость и результативность данного исследования.

Замечания и рекомендации.

Представленное исследование Еремеевой С.В. имеет следующие недостатки:

- докторант дал определение и показал, какие предприятия можно отнести к научноемким, но при этом в работе отсутствует анализ имеющегося опыта инновационной деятельности научноемких предприятий, согласно данных отечественной и мировой практики.
- соискатель в автореферате не показал влияние организационной структуры на развитие отдельных составляющих инновационного потенциала научноемкого предприятия ракетно-космической промышленности.

Тем не менее, отмеченные недостатки не оказывают существенного влияния на обоснованность и значимость результатов работы, её общую положительную оценку.

Заключение.

Представленное исследование является целостным и законченным научным трудом, в котором отражены обоснованные выводы, связанные с решением актуальной научной задачи в области совершенствования методического инструментария оценки и управления развитием инновационного потенциала научноемких предприятий ракетно-космической промышленности России.

Диссертация отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а её автор – Еремеева Светлана Витальевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями.

Заслуженный деятель науки РФ,
доктор экономических наук, профессор кафедры
национальной и региональной экономики
РЭУ им. Г.В. Плеханова

А.И. Гретченко

Адрес РЭУ имени Г.В. Плеханова:
117997, г. Москва, Стремянный пер., 36
тел.: (495) 958-25-56
E-mail: rector@rea.ru

