

В диссертационный совет Д 212.298.07
при Южно-Уральском государственном
университете

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мищенко Владислава Евгеньевича на тему «Моделирование и прогнозирование экономических показателей коммерциализации инновационных проектов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)»

В современных реалиях значимость инновационной деятельности в экономическом развитии как на микро- и макроуровнях сложно переоценить. Развитые страны либо находятся на этапе перехода к инновационной экономике, либо уже перешли к ней; число инновационных предприятий неуклонно растет во всех сегментах бизнеса. Вместе с тем, степень развития отечественного инновационного сектора на сегодняшний день несопоставима с мировыми лидерами, поэтому чрезвычайно важны любые исследования, действия и разработки, направленные на развитие инноваций в России. В этой связи диссертационную работу Мищенко В. Е., посвященную вопросам моделирования и прогнозирования экономических показателей коммерциализации инновационных проектов, можно считать актуальной.

В процессе решения задач, необходимых для достижения цели диссертационного исследования, соискателем получен ряд результатов, обладающих элементами научной новизны и имеющих практическую ценность. Среди них следует выделить:

- классификацию инновационных проектов, разработанную на основе анализа общепринятых способов классификации инноваций, и учитывающую различиях в процессе их коммерциализации;
- методический подход к прогнозированию экономических показателей коммерциализации инновационных проектов, сущность которого заключается в разделении задачи прогнозирования на два этапа – предварительный и окончательный;
- адаптацию инструмента когнитивных карт с целью повышения степени его удовлетворения специфике процесса коммерциализации инновационных проектов. Сущность адаптации заключается в добавлении новых, не использовавшихся ранее видов факторов и связей когнитивной карты;

- модернизацию инструмента когнитивных карт, заключающуюся в добавлении математического аппарата, на основе которого можно осуществить количественную оценку влияния факторов когнитивных карт друг на друга;
- разработку четырех типов когнитивных карт инновационных проектов, являющихся основополагающей частью комплекса методов окончательного прогнозирования.

Практическая ценность основных результатов исследования доказана их аprobацией. Достоверность и обоснованность выводов подтверждается обсуждением на научно-практических конференциях и наличием публикаций в рецензируемых изданиях, определенных ВАК и монографии.

В качестве замечания следует отметить, что в автореферате не представлена функция максимизации прибыли в случае, когда реализация инновационного проекта приводит к изменению затрат на производство и реализацию продукции.

Судя по автореферату, диссертационная работа Мищенко В.Е. является законченным, самостоятельным научным исследованием, выполненным на профессиональном уровне и соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Мищенко Владислав Евгеньевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)».

Д.э.н., профессор, директор
Высшей школы экономики
ФГБОУ ВПО «Казанский
национальный
исследовательский
технологический университет»
Сергей Владимирович Киселев

420029, Казань, ул. Попова, 10
Тел (843) 273-80-98
Hse_kstu @maul.ru

