

В диссертационный совет Д 212.298.07
приЮжно-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 настоящее время повышение конкурентоспособности, как на уровне государства, так и на уровне предприятия неразрывно связано с инновационной деятельностью. Понятие инновации часто связывают с прогрессом, высокой эффективностью и прибыльностью. Но, вместе с тем, неотъемлемой составляющей инноваций является высокий уровень рисков. Именно это составляющая является основным препятствием для повсеместного осуществления инновационной деятельности. В нашей стране, где уровень риска является повышенным ввиду целого ряда политических и экономических особенностей, эта проблема является чрезвычайно значительной.И с этой точки зрения, актуальность диссертационного исследования Мищенко В. Е. не вызывает сомнений, поскольку направлено на решение этой проблемы.

Цель исследования обусловила необходимость решения нескольких задач, в процессе которого соискателем были получены следующие результаты, характеризующиеся практической ценностью и элементами научной новизны:

1. Классификация инновационных проектов по специфике процесса коммерциализации, которая позволяет выбрать наиболее эффективный метод прогнозирования уже на начальных этапах коммерциализации;
2. Комплекс методов предварительного прогнозирования экономических показателей коммерциализации инновационных проектов, который позволяет принять предварительное решение о целесообразности коммерциализации и достичь существенной экономии ресурсов;
3. Адаптация и модернизация когнитивных карт к специфике процесса коммерциализации инновационного проекта, которые дают возможность повысить их эффективность как инструмента прогнозирования и моделирования;
4. Несколько типов когнитивных карт процесса коммерциализации, разработанные на основе определения областей возможного

возникновения ошибок при коммерциализации инновационных проектов;

5. Алгоритм как логическую последовательность предложенных в диссертационном исследовании методов, применение которого позволяет снизить степень неопределенности в процессе коммерциализации инновационного проекта.

Результаты проведенного исследования апробированы на базе предприятия ОАО «Челябинский автомеханический Завод», что говорит о практической ценности работы В. Е. Мищенко.

В качестве дискуссионного момента хотелось бы узнать мнение автора: каким образом предложенная им классификация инновационных проектов по специфике процесса коммерциализации (с. 9), ложится в основу разработки методов прогнозирования. Отмеченный недостаток носит рекомендательных характер и не снижает ценности диссертационного исследования Мищенко В. Е., которое является законченным, самостоятельными выполнено на профессиональном уровне.

Основываясь на автореферате, можно заключить, что диссертационная работа соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. 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.т.н., профессор, директор Центра стратегических инноваций и информатизации Ташкентского государственного технического университета

Кадыров Аманулла Азизович

Узбекистан, 100095 Ташкент, ул. Университетская 2

Тел (+99890) 189-34-6

Amanulla.kadirov@innovation.uz