

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шайдулина Романа Фаритовича на тему:
«Инструментальные средства интеллектуальной поддержки принятия решений в задачах управления сложными объектами (на примере городских лесничеств)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 - Математические и инструментальные методы экономики

Актуальность выполненного диссертационного исследования обусловлена идущей с 90-х годов прошлого века глобальной компьютеризацией систем поддержки принятия решений (СППР) при управлении различными сложными социально-экономическими системами. Одной из главных практических проблем проектирования СППР является обеспечение достаточно высокой степени достоверности, обоснованности, прозрачности и неманипулируемости процессов управления. Исследование Шайдулина Р.Ф. вносит существенный вклад в методологию использования инструментальных средств, что определяет его теоретическую и практическую значимость.

Автореферат диссертации содержит аргументированное обоснование структуры исследования. Формулировка цели, задач, теоретико-методологической и информационной базы свидетельствуют о том, что работа написана на основании изучения значительного числа научных трудов зарубежных авторов и российских публикаций по данной проблеме. Определение рамок объекта и предмета исследования соответствует поставленной цели.

В работе конкретизирована схема и раскрыта сущность процесса выработки и принятия управленческих решений в современных человеко-машинных системах (стр. 9-13 автореферата); определены предпосылки и условия их развития. Положения научной новизны и личного вклада автора свидетельствуют о глубине исследования, по теме которого Шайдулиным Р.Ф. опубликовано 28 научных работ, подкрепленных 6 свидетельствами о государственной регистрации программ для ЭВМ.

Степень обоснованности научных положений и достоверность выводов и рекомендаций, сформулированных в автореферате можно оценить как достаточно высокими, так как они определяются и убедительно доказываются результатами практических расчетов по авторским компьютерным программам и опубликованных научных материалов. Выводы и рекомендации, сделанные в результате исследования, носят аргументированный характер.

Как и любое исследование, представленный для рецензирования автореферат, не лишен недостатков. Не совсем ясно, в чем состоит интеллектуальность инструментальных средств. Значимость работы во многом бы усилилась благодаря параллельному рассмотрению, по крайней

мере, двух различных СППР (помимо городского лесничества рассмотреть, например, городское цветочное хозяйство), что позволило бы проанализировать применимость разработанных инструментальных средств в других прикладных областях.

В заключение необходимо отметить, что перечисленные недостатки не снижают достоинств и положительной оценки работы Шайдулина Р.Ф., а глубина анализа подчеркивает научную зрелость и профессиональную подготовленность диссертанта. В целом, судя по автореферату, диссертационная работа Шайдулина Р.Ф. выполнена на высоком теоретико-методологическом уровне, в полной мере соответствует требованиям пункта 8 Положения ВАК РФ «О порядке присуждения ученых степеней», а её автор Шайдулин Роман Фаритович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13 - «Математические и инструментальные методы экономики».

Заведующий кафедрой
«Экономическая кибернетика»
ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ»,
канд. экон. наук, доцент

Ткачев
Сергей Иванович

Подпись Ткачева С.И. заверяю
Ученый секретарь ученого совета

Муравлев
Анатолий Павлович



410012, г. Саратов, Театральная пл., 1

Телефон: (8452)-23-02-17

e-mail: tkachevsi@sgau.ru