

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации М. В. Мирзоян на тему «Система поддержки принятия решений для управления компетенциями государственных служащих на основе интеллектуальных технологий» представленной на соискание ученой степени к.э.н. по специальности 5.2.2. «Математические, статистические и инструментальные методы в экономике».

Повсеместная цифровизация органов государственного управления предоставляет широкие возможности для сбора первичных данных о процессах, происходящих в этих органах. В течение нескольких десятилетий для повышения качества принимаемых решений используются специализированные интеллектуальные системы, в том числе затрагивающие компетентностный уровень государственных гражданских служащих. Создание централизованной системы, содержащей сведения о квалификационных требованиях и компетенциях госслужащего представляется актуальной, в том числе для эффективного набора персонала и формирования кадрового резерва.

В своей диссертационной работе М.В. Мирзоян описывает разработку системы поддержки принятия решений, которая позволит на основе математических моделей обеспечить соответствие компетенций госслужащих требованиям трудовых функций.

Результаты работы позволят более эффективно подбирать кандидатов на должности государственной гражданской службы, обладающих требуемыми компетенциями. Достоверность и обоснованность представленных научных результатов подтверждают публикации в рецензируемых научных журналах и апробация результатов на многочисленных конференциях.

В качестве замечаний следует отметить:

1. На стр. 12 автореферата автор упоминает источники информации для поддержки принятия решения при подборе кадров, но самого списка источников нет. Можно предположить, что источники указаны в тексте диссертации.
2. На рисунке 1 автором изображена метамодель системы поддержки отбора кандидатов. По схеме и сопутствующему тексту автореферата требуется уточнить, какое место занимают в системе компетенции и какие сведения передаются между компонентами системы.

Перечисленные замечания не снижают качества представленной работы в целом, которая заслуживает хорошей оценки. Диссертация на тему «Система поддержки принятия решений для управления компетенциями государственных гражданских служащих на основе интеллектуальных технологий» является завершенной научно-исследовательской работой на актуальную тему. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. М.В. Мирзоян заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике.

Кандидат технических наук, доцент кафедры естественнонаучных дисциплин
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Иркутский государственный университет»
664033, Россия, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 126
Тел.: +79025106316. e-mail: ivan.kiel@gmail.com

— Петрушин Иван Сергеевич «22» апреля 2024 г.

у

ИИ,
ТОВ

«22» 04
Е.Н. Букина
2024 г.