

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дорофеева Дмитрия Валериевича «Управление процессами принятия решений в образовательных организационных системах в условиях редизайна на базе модели цифрового двойника», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.4 - управление в организационных системах

Совершенствование методов поддержки принятия решений в образовательных организациях на базе модели цифрового двойника является перспективным и важным научным направлением, этим объясняется актуальность темы диссертационного исследования Дорофеева Д.В.

Целью исследования является разработка системы поддержки принятия решений при редизайне образовательных организационных систем, обеспечивающих минимизацию периода адаптации выпускников для выполнения своих трудовых производственных функций на базе модели цифрового двойника.

В ходе решения задач, направленных на достижение цели исследования, автор продемонстрировал уверенное владение широким спектром современных методов интеллектуализации процессов принятия решений.

В работе получен ряд новых и значимых результатов, особо хочется отметить алгоритм принятия управленческих решений в условиях редизайна систем управления образовательной деятельностью, позволяющий получить требуемое решение за минимальное число шагов на основе процедур адаптивного формирования опорной выборки положительного опыта.

Вопросы по автореферату:

1. Какую модель цифрового двойника: прототип (DTP), экземпляр (DTI), агрегированный двойник (DTA) Вы рассматриваете в работе?
2. Поясните, как получены два набора числовых значений D_i и S_i , представленные в таблице 1 автореферата диссертации.

Представленная диссертация выполнена на высоком научном уровне и является законченной научно-квалифицированной работой, в которой предложено решение важной научно-практической задачи.

Работа отвечает требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Дорофеев Дмитрий Валерьевич заслуживает присуждения ученой степени канди-

дата технических наук по специальности 2.3.4 - управление в организационных системах.

Профессор кафедры информационной безопасности
телекоммуникационных систем
ФКОУ ВО Воронежский институт ФСИН России
доктор технических наук, доцент

Россихина Лариса Витальевна

«03» июня 2024 г.

Подпись Россихиной Л.В. заверяю.

Начальник отделения кадров отдела кадров
воспитательной и социальной работы с лицами
ФКОУ ВО Воронежский институт ФСИН
подполковник внутренней службы

Ж.Г. Телеба

Наименование организации: федеральное казенное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский институт Федеральной службы исполнения наказаний»

Почтовый адрес: 394072, г. Воронеж, ул. Иркутская, 1 а

Телефон: (473)222-43-26

Электронный адрес: vifsin@36.fsin.su

Сайт организации: <http://vi.fsin.gov.ru>