

В диссертационный совет Д 900.006.11,
созданный на базе ФГАОУ ВО «Крымский
федеральный университет имени
В.И. Вернадского»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сафонова Владимира Васильевича
на тему «Совершенствование организации предоставления медицинских услуг
в цифровой среде», представленной на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по научной специальности
08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика,
организация и управление предприятиями, отраслями,
комплексными – сфера услуг

Развитие цифровой экономики оказывает первоочередное влияние на трансформацию сферы услуг. Превалирование использования цифровых технологий искусственного интеллекта, больших данных, интернета вещей, цифровых двойников в различных отраслях сферы услуг фактически трансформирует отношения управления на всех уровнях экономической системы. Речь идет о повышении значимости экосистемных отношений, проникновении сквозных цифровых технологий в ключевые процессы предоставления услуги как социально-экономического блага, что имеет особую актуальность в сфере здравоохранения.

Перечисленные положения, обуславливающие актуальность темы, указаны соискателем и нашли отражение в цели и задачах диссертационной работы. Использование в работе положений общей теории систем позволили Сафонову Владимиру Васильевичу успешно решить поставленные задачи.

Содержание кандидатской диссертации Сафонова В.В., судя по автореферату, отличается логичностью изложения, существенной проработкой научно-методических подходов к совершенствованию организации предоставления медицинских услуг в цифровой среде, обоснованным использованием совокупности общенаучных и специальных методов исследования. Все это обусловило получение соискателем научных результатов, способствующих приращению научных знаний в сфере экономики и управления предоставлением медицинских услуг.

Сафоновым В.В. предложен оригинальный авторский подход к активизации платформенной организации предоставления медицинских услуг в цифровой среде на основе внедрения технологий искусственного интеллекта посредством

совокупности платформенных модулей в систему деятельности медицинских организаций. Разработанный соискателем экосистемный подход к организации предоставления медицинских услуг позволяет судить о глубокой теоретической проработке положений, взятых в основу авторских разработок.

В то же время, по нашему мнению, в состав разработанных принципов развития экосистемного подхода к организации предоставления медицинских услуг (с. 15) следовало бы включить принцип устойчивости развития организаций, поскольку автор, в том числе, акцентирует внимание в своей работе на оценке влияния цифровых технологий на устойчивость развития медицинских организаций. Данное замечание не умаляет достаточно высокой оценки диссертационной работы Сафонова В.В.

Диссертационная работа Сафонова Владимира Васильевича отвечает требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842. Автор диссертации – Сафонов Владимир Васильевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – сфера услуг.

Проректор по учебной работе
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения
высшего образования
«Южно-Уральский государственный
университет (национальный
исследовательский университет)»,
доктор экономических наук,
профессор

Савельева Ирина Петровна

Сведения о лице, составившем отзыв:

ФИО: Савельева Ирина Петровна

Ученая степень: доктор экономических наук

Ученое звание: профессор

Место работы: ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»

Должность: Проректор по учебной работе

Почтовый адрес: 454080, г. Челябинск, просп. В.И. Ленина, д. 76, ауд. 917/главный корпус.

Тел.: +7 (351) 263-95-56

E-mail: prorector@susu.ru



ВЕРНО
Начальник службы
делопроизводства ЮУФУ
Н.Б. Цукина

14.12.2022