

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фечиной Алены Олеговны на тему «Развитие рынка телемедицинских услуг в условиях цифровизации здравоохранения», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг)

Результаты анализа ключевых проблем развития рынка телемедицинских услуг на современном этапе свидетельствуют о роли цифровизации здравоохранения, нацеленной на повышение качества и рост объемов дистанционного оказания медицинских услуг, увеличение их доступности и эффективности затрат на рынке. Телемедицинские услуги являются уникальным объектом исследования в силу того, что позволяют обеспечивать высокий уровень персонализации высокотехнологичных медицинских услуг для населения на любой территории, даже отдаленной от регионального центра. Учитывая это, тема диссертационного исследования Фечиной А.О. представляется чрезвычайно актуальной и практически значимой.

Автором обосновывается важность и практическая значимость избранной проблематики, проводится анализ степени разработанности темы исследования, формулируются цели и задачи, определяются положения, обладающие научной новизной, раскрывается теоретическая и практическая значимость исследования, даются сведения об аprobации и реализации его основных результатов.

Содержание автореферата дает основание утверждать, что задачи исследования решены и цель исследования, сформулированная автором, достигнута. Структура работы логично построена, представляет теоретический и практический интерес для широкого круга специалистов, отличается комплексностью и завершенностью.

В ходе исследования автором дано определение телемедицинской услуги, выделены ее ключевые характеристики и уточнена сущность с точки зрения возложенных на нее социально-экономических функций в условиях цифровизации здравоохранения (стр.11); предложен авторский подход к анализу и оценке рынка телемедицинских услуг (стр. 12-15) и обоснованы рекомендации по регулированию и определению перспективных направлений диверсификации национального рынка телемедицинских услуг (стр. 18-22).

Несомненной новизной характеризуется предложенный диссидентом подход к анализу и оценке функционирования и развития рынка телемедицинских услуг, учитывающий многоаспектность исследуемой услуги и ее специфические характеристики. Представление авторских предложений в виде алгоритма позволяет структурировать последовательность действий в рамках проведения оценочных процедур.

Особый интерес представляют собой результаты аprobации предложенного метода к анализу и оценке рынка телемедицинских услуг в условиях цифровизации здравоохранения с использованием фактических данных Российской Федерации за 2015-2020 гг. (стр.16-17). Полученные результаты позволили автору выработать методические рекомендации, направленные на развитие рынка телемедицинских услуг в условиях цифровизации здравоохранения, а также разработать механизм взаимодействия субъектов российского рынка телемедицинских услуг на базе системы сбалансированных показателей (стр.18-23).

Вместе с тем хотелось бы отметить следующее:

1. Исходя из автореферата неясно, каким образом определяются частные индексы функционирования рынка телемедицинских услуг. Диссидентом отражено

на стр. 13, что их оценка осуществляется с учетом особенностей рассматриваемого национального рынка, однако, конкретный инструментарий не называется.

2. Дискуссионный характер носит расчет сводного индекса функционирования рынка телемедицинских услуг на основе средних арифметических значений (стр.13). Учитывая различную роль, вклад и значимость частных показателей, при формировании сводного индекса представляется более обоснованным использовать средние взвешенные показатели.

3. Анализ развития рынка автор рассматривает только на основе изменения сводного индекса функционирования рынка телемедицинских услуг, при этом не учитывает, что темпы его изменения могут быть различны и, следовательно, смогут выступать характеристиками различных этапов в развитии телемедицинских услуг. В качестве дальнейших исследований представляется целесообразным шкалирование темпов роста сводного индекса функционирования рынка телемедицинских услуг и рассмотрение полученных результатов с позиций теории жизненного цикла.

Обобщая вышеизложенное можно сделать вывод, что в целом автореферат оставляет хорошее впечатление, является законченным самостоятельным научным трудом и заслуживает положительной оценки. Замечания к работе являются больше рекомендациями и не оказывают влияния на общую оценку.

Таким образом, на основании автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа автора соответствует требованиям, установленным пп. 9, 10, 11, 13, 14 Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор, Фечина Алена Олеговна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг).

Доктор экономических наук
(08.00.05 – Экономика и управление
народным хозяйством), профессор,
профессор кафедры инновационной экономики
Института экономики, финансов и бизнеса
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования «Уфимский университет
науки и технологий»

Казакова Оксана Борисовна
22 ноября 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Уфимский университет науки и технологий»,
Институт экономики, финансов и бизнеса,
кафедра инновационной экономики
Почтовый адрес: г. Уфа, ул. К. Маркса, д. 3/1, каб. 219
Контактный телефон: +7(347) 229-96-06
Адрес электронной почты: kazakovaoxana@mail.ru

