на автореферат диссертации Юнис Хассан Мохаммед на тему: «Инновационное развитие здравоохранения Ливана в условиях цифровизации экономики)», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 — экономика и управление народным хозяйством (специализация — управление инновациями)

Диссертационное исследование Юнис Х.М. посвящено актуальной проблеме — разработке концептуального подхода и организационнометодических инструментов для формирования модели инновационного развития здравоохранения Ливана в условиях цифровизации экономики. Необходимость подобного исследования обусловлена снижением ожидаемой продолжительности жизни в Ливане, несмотря на достаточно высокие позиции страны в международных рейтингах, отражающих эффективность национальных систем здравоохранение. Поэтому формирование инновационной модели развития системы здравоохранения в Ливане с применением технологий цифровизации является важной теоретической и практической задачей.

Судя по автореферату, в диссертации проведено глубокое исследование теоретических подходов к формированию организационно-экономической модели системы здравоохранения в национальной экономике под влиянием цифровизации. Автором обосновано, что ключевым инновационного развития системы здравоохранения Ливана должна стать цифровизация управленческих процессов здравоохранении В консолидации информации о здоровье и медицинском обслуживании граждан и использовании ресурсов медицинских учреждений в стране.

Заслуживает внимания разработанный автором четырехэтапный алгоритм анализа состояния системы здравоохранения в Ливане в широком контексте анализа эффективности системы здравоохранения, степени ее цифровизации, международных сравнений, возможности использования позитивного зарубежного опыта. В результате такого многоступенчатого анализа автором сделаны обоснованные выводы TOM, здравоохранения Ливана готов к цифровизации управленческих процессов, а национальный сектор ИКТ способен это реализовать. В работе также выделены проблемы, препятствующие цифровизации здравоохранения Ливана.

В результате проведенного исследования автором предложена организационная модель цифровизации здравоохранения Ливана, включая методическое сопровождение ее внедрения — модель формирования и функционирования единой базы медицинской информации при Министерстве здравоохранения Ливана, дорожную карту цифровизации, включающую 16 этапов с характеристикой каждого из них и расчетом необходимых ресурсов,

а также систему индикаторов для мониторинга цифровизации здравоохранения и новую формулу для аккредитации медицинских учреждений.

Автореферат диссертации показывает высокую квалификацию автора. Диссертант убедительно и логично излагает свое видение проблемы и обосновывает рекомендации.

Вместе с тем, изучение содержания автореферата позволяет выделить ряд вопросов, располагающих к дискуссии: - в таблице 2 автореферата (стр. 12) приведены данные 2017 года. Возможно, в настоящее время значение показателей, отобранных в таблицу, позволило бы сделать другие выводы. Также желательно было бы сами показатели изложить в принятом виде (рассчитать значение плотности населения; число родившихся и умерших отразить в промилле, уточнить примечание по этим показателям — к которому из них оно относится).

Возможно, эти вопросы нашли полное отражение на страницах самой диссертации.

В целом, автореферат свидетельствует о глубоком исследовании, умении делать выводы, обобщения, аргументированно обосновывать их, разработав на их основе предложения и рекомендации.

Ha основе анализа содержания автореферата диссертации, используемых методов исследования, умения интерпретировать и обобщать результаты исследования, делать обоснованные выводы, аргументировать рекомендации, считаю, что Юнис Хассана Мохаммеда имеет высокую научную квалификацию и заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством (специализация управление инновациями).

Доктор экономических наук, профессор

Проректор по научной работе

Учреждения образования

«Витебский государственный

технологический университетх

Е.В. Ванкевич