

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Цебровской Екатерины Андреевны на тему: «Возможности имитационного моделирования в оптимизации работы стационарного отделения скорой медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.6. – безопасность в чрезвычайных ситуациях.

В условиях массового поступления пациентов в значительной степени возрастает нагрузка на стационарное отделение скорой медицинской помощи, ввиду чего отделению необходимо адаптироваться к новым условиям работы. Заблаговременный расчёт необходимых сил и средств позволит оптимизировать работу в данном отделении при чрезвычайных ситуациях различного характера. В связи с этим представляется актуальным диссертационное исследование Е.А. Цебровской, в котором выполнено имитационное моделирование работы стационарного отделения скорой медицинской помощи в условиях чрезвычайного различного характера.

В своей работе Е.А. Цебровская проанализировала современные источники научной литературы по теме диссертационного исследования. Научные положения, вынесенные на защиту, выверены и актуальны, заявленные методы исследования соответствуют поставленным цели и задачам, современны информативны и достаточны, а степень обоснованности полученных соискателем результатов, не вызывает сомнений. Выводы диссертации логично вытекают из проведенной работы, а практические рекомендации конкретны и четко адресованы.

Автором созданы имитационные модели стационарных отделений скорой медицинской помощи и проведены организационные эксперименты направленные на оптимизацию работы данных подразделений в условиях массового поступления пострадавших.

Достоверность представленных материалов диссертации подтверждается большим объёмом исходных данных, проведенным статистическим анализом результатов с применением методов доказательной медицины и не вызывает никаких сомнений.

Высокая практическая значимость диссертационного исследования Цебровской Е.А. не вызывает никаких сомнений.

Промежуточные результаты диссертационной работы достаточно широко апробированы и опубликованы в высокорейтинговых рецензируемых журналах.

Автореферат отвечает всем требованиям ГОСТ Р7.0.11-2011, иллюстрирован информативными и наглядными таблицами и рисунками, демонстрирует, что диссертационная работа Цебровской Е.А. построена в традиционном стиле, включающем все необходимые для научно-квалификационной работы разделы. Его анализ производит благоприятное впечатление и позволяет констатировать отсутствие замечаний к содержательной и формальной части.

Диссертация Цебровской Е.А. «Возможности имитационного моделирования в оптимизации работы стационарного отделения скорой медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях» является законченной научно-квалификационной работой и обладает научной новизной, теоретической и практической значимостью и содержит решение задачи, актуальной для медицинской отрасли науки и практического здравоохранения. По своей актуальности, объему, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности и обоснованности полученных результатов диссертация соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Екатерина Андреевна Цебровская, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.6. – безопасность в

чрезвычайных ситуациях.

Директор медицинского института ФГБОУ ВО "Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина",
кандидат медицинских наук

«23» августа 2023 г.

Александр Васильевич Баранов

Подпись директора медицинского института ФГБОУ ВО "Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина", кандидата медицинских наук заверяю:



167001, Северо-Западный федеральный округ, Республика Коми, г.Сыктывкар,
Октябрьский пр-кт, 55
Контактные телефоны: 8(8212) 390-309.
Email: baranov.av1985@mail.ru