

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Баранова Александра Васильевича на тему «Система организации оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на федеральных автодорогах в регионах России с низкой плотностью населения», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.2.3 – общественное здоровье, организация и социология здравоохранения; 3.2.6 – безопасность в чрезвычайных ситуациях

Дорожно-транспортный травматизм на сегодняшний день является актуальнейшей медико-социальной проблемой во всем мире, поскольку по совокупности количества погибших и пострадавших несомненно является перманентной чрезвычайной ситуацией общемирового масштаба.

Диссертационная работа Александра Васильевича Баранова соответствует положениям «Государственной программы «Повышение безопасности дорожного движения» до 2030 года» и посвящена решению одного из приоритетных разделов медицины катастроф – организации оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на федеральных автодорогах в регионах России с низкой плотностью населения, обладающих особой специфичностью, проводящей к повышенному риску возникновения техногенных ЧС.

Большая научная ценность диссертационного исследования А.В. Баранова несомненна – автором впервые дана комплексная характеристика медико-санитарных последствий дорожно-транспортного травматизма, с учетом особенностей исследуемого региона (низкая плотность и неравномерность расселения проживающего населения, а также особые климатогеографические условия Арктической Зоны Российской Федерации), на основании которой им разработана и внедрена в практику особая система

организации оказания медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на федеральных автодорогах.

Все этапы проведенного исследования А.В. Баранова широко апробированы – соискателем опубликовано 36 печатных работ, из которых 11 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 22 в журналах, входящих в реферативную базу SCOPUS и 3 в прочих изданиях. Также автором получено свидетельство о регистрации программы для ЭВМ.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность Министерства Здравоохранения Архангельской области и Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты Ненецкого автономного округа, а также крупнейших учреждений здравоохранения обоих регионов: «Архангельская областная клиническая больница» и «Ненецкая окружная больница им. Р.И. Батмановой».

Автореферат построен по классической схеме, стилистически выверен, в нем отражены актуальность и степень разработанности изучаемой проблематики, цели и задачи диссертационного исследования, показана научная новизна и практическая значимость, положения выносимые на защиту. Выводы логично вытекают из проведенного соискателем исследования, полностью соответствуют поставленным задачам.

Диссертационное исследование Баранова Александра Васильевича является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научно-практической проблемы – разработки системы организации оказания первой и медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на федеральных автодорогах в регионах России с низкой плотностью проживающего населения.

Заключение

Диссертационная работа Баранова Александра Васильевича на тему «Система организации оказания медицинской помощи пострадавшим в

дорожно-транспортных происшествиях на федеральных автодорогах в регионах России с низкой плотностью населения» по своей актуальности, научной новизне, методическому уровню, теоретической и практической значимости, соответствует всем требованиям, предъявляемым п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» (постановление Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842) с изменениями постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 842 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней» предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук. Автор диссертации Баранов Александр Васильевич заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.2.3 – общественное здоровье, организация и социология здравоохранения и 3.2.6 – безопасность в чрезвычайных ситуациях.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 01.06.2015 № 662), необходимых для работы Диссертационного совета 21.1.076.01.

Главный научный сотрудник 4 научно-исследовательского центра ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федеральный центр науки и высоких технологий) доктор медицинских наук (05.26.02 – безопасность в чрезвычайных ситуациях), профессор

Марченко Татьяна Андреевна



Подпись доктора медицинских наук, профессора
Т.А. Марченко заверяю: Начальник ФГБУ ВНИИ
ГОЧС (ФЦ) «Всероссийский научно-

исследовательский институт по проблемам
гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций
МЧС России (Федеральный центр науки и высоких
технологий)»

Чернякова А.Г.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ))

Почтовый адрес: 121352 г. Москва, ул. Давыдовская, д. 7.

Тел. +7 (495) 287-73-05.

e-mail: vniigochs@vniigochs.ru.