

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ильиной Ольги Альбертовны**
на тему: «Гигиеническая оценка факторов риска и состояние здоровья сотрудников
бюро судебно-медицинской экспертизы», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальностям:
14.02.01 – Гигиена, 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение

Диссертация Ильиной Ольги Альбертовны посвящена актуальной теме, освещающей вопросы условий труда и здоровья медицинских работников, в частности, сотрудников бюро судебно-медицинской экспертизы. Воздействие как производственных, так и социальных факторов могут привести к росту заболеваемости, сокращению продолжительности жизни, ухудшению состояния здоровья, снижению работоспособности медицинского персонала, что требует проведения профилактических мероприятий.

Соискателем получены новые, систематизированные данные оценки состояния здоровья и условий труда сотрудников бюро судебно-медицинской экспертизы. Показан высокий уровень хронической заболеваемости по нозологиям: «заболевания глаза и его придаточного аппарата», «заболевания органов дыхания», «заболевания эндокринной системы», «заболевания крови и кроветворных органов». На основе проведенного комплексного медико-социального исследования выявлены факторы риска здоровью сотрудников бюро судебно-медицинской экспертизы как профессионального характера, так и образа жизни – табачная зависимость (55,7%), злоупотребление алкоголем (31,4%), низкая физическая активность (21,0%), наличие шума на рабочем месте (38,7%), случаи «аварийных» ситуаций (35,3%), неудовлетворительное качество вентиляции (50,0%), напряженный труд (65,7%). Установлена высокая доля лиц, имеющих случаи порезов (проколов) медицинским инструментарием во время проведения судебно-медицинской экспертизы (37,7%), что сочетается с недостаточностью и/или недоступностью аптечных средств (анти/СПИД, антишок) (42,0%), 17,7% не обеспечены СИЗ.

Разработана, внедрена система, включающая санитарно-гигиенические, медико-организационные мероприятия и архитектурно-планировочные решения. Разработан и предложен к внедрению проект модульного здания для исследования трупов лиц, скончавшихся от особо опасных инфекций, а также зараженных новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Результаты исследования могут быть использованы в работе бюро судебно-медицинской экспертизы в субъектах Российской Федерации. Материалы работы использованы в деятельности бюро судебно-медицинской экспертизы г. Казани (имеются акты о внедрении), в учебной работе на кафедре общей гигиены ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, на кафедре гигиены педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (для обучения студентов по дисциплине «Гигиена» и ординаторов хирургического профиля по дисциплине «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»).

Работа выполнена с применением адекватных поставленным задачам современных методов социально-гигиенического и медико-организационного исследования. Задействован большой объем фактических данных.

Основные положения и результаты диссертационной работы опубликованы в 16 печатных работах, в том числе в 4 работах в рецензируемых научно-практических журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации; результаты исследований представлены на всероссийских и международных научно-практических конференциях.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа О.А. Ильиной полностью соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., №650 от 29.05.2017г., №1024 от 28.08.2017г., №1168 от 01.10.2018г., №426 от 20.03.2021г., № 842. от

