

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации В.Р. Моторова «Оценка канцерогенного риска для населения Республики Бурятия», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 - Гигиена

В последние годы во всем мире все большую актуальность приобретает проблема заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований. Учитывая неуклонный рост этого заболевания, эксперты ВОЗ прогнозируют к 2030 году увеличение числа заболевших до 21 миллиона человек и летальных случаев от данной патологии до 13,5 миллиона. Инвалидизация и смертность значительного числа лиц трудоспособного возраста позволяет считать разработку профилактики на основе изучения роли факторов одним из приоритетных направлений в области улучшения здоровья населения. В связи с этим, диссертационную работу В.Р. Моторова, целью которой явилось выявить роль химического воздействия в формировании потенциального и реализованного канцерогенного риска для различных групп населения Республики Бурятия и обосновать мероприятия, направленные на снижение канцерогенного риска, можно считать актуальной.

Автором проведены многоплановые исследования. В работе использован комплекс современных гигиенических, эпидемиологических и математико-статистических методов.

Научная новизна исследований состоит в том, что установленный суммарный канцерогенный риск для населения города Улан-Удэ оценивается как неприемлемый и определена доля вклада химических примесей из разных объектов окружающей среды; получены новые данные об особенностях онкозаболеваемости населения Республики Бурятия. Впервые показана информационная ценность изучения проб снегового покрова. Выявлены ассоциации накопления канцерогенов – ПАУ в зонах, экспонированных выбросами передвижных и стационарных источников. Выявлена высокая вероятность развития бластогенных эффектов у работников канцерогеноопасных профессий при стаже менее 5-10 лет. Определена значимость факторов риска различной природы для развития онкозаболеваний.

На основе полученных результатов разработаны практические рекомендации для органов исполнительной власти, органов Роспотребнадзора, департаментов здравоохранения в рамках компетенции в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Результаты выполненных комплексных исследований внедрены в деятельность Управления Роспотребнадзора, используются в работе ГБУЗ

«Бурятский республиканский клинический онкологический диспансер», а также используются в учебном процессе при подготовке студентов в ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет Минздрава РФ».

Выводы и положения, выносимые на защиту, отражают сущность работы, содержат очевидную практическую значимость. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, диссертационная работа В.Р. Моторова «Оценка канцерогенного риска для населения Республики Бурятия», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 - Гигиена, полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842 (в редакции с изменениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от 21.04.2016г. №335, от 01.10.2018г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а ее автор Моторов Владимир Радимович заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 - Гигиена.

15.01.2020г.

Ведущий научный сотрудник лаборатории экологической физиологии, биоклиматологии и арктической медицины, доктор медицинских наук, доцент



Турбинский Виктор Владиславович

14.02.01 гигиена

ФГБУ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью Министерства здравоохранения Российской Федерации, 119121, Москва, ул.Погодинская, 10, стр.1., тел.:+74955406171 факс: +74992450314 э.почта:info@cspmz.ru

Подпись ведущего научного сотрудника лаборатории экологической физиологии, биоклиматологии и арктической медицины, доктора медицинских наук, доцента Турбинского Виктора Владиславовича заверяю – учёный секретарь ФГБУ «ЦСП» Минздрава России Водянова Мария

Александровна.

МП

