

ОТЗЫВ

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

Онкологическая заболеваемость во всем мире остается одной из актуальных проблем современности. Во всех индустриально развитых странах ежегодно сотни тысяч людей заболевают раком. Смертность от онкологических заболеваний занимает второе место после болезней систем кровообращения. В свете вышеизложенного исследование В.Р. Моторова, посвященное оценке канцерогенной опасности для населения в современных условиях городских и сельских территорий для научного обоснования рекомендаций, направленных на минимизацию канцерогенного риска среди различных групп населения, является актуальным и своевременным.

Достоверность полученных автором результатов, выводов и практических рекомендаций не вызывает сомнений, так как выводы базируются на достаточном количестве проведенных исследований. Соискателем выполнена идентификация канцерогенной опасности для населения Республики Бурятия, а затем анализ многосредового риска на территории риска (г. Улан-Удэ). Используемые методы исследования адекватны поставленным цели и задачам: работа проведена на основе методологии риска с использованием гигиенических, эпидемиологических, физико-химических, математико-статистических методов. Выводы, основные положения, выносимые на защиту, достаточно аргументированы, корректны и логически вытекают из проведенного исследования.

Диссертационное исследование имеет несомненную научную новизну: автором выявлены зоны повышенного канцерогенного риска; доказан опережающий рост суммарной онкологической заболеваемости в Республике Бурятия в целом и в районах; показана информационная ценность изучения проб снегового покрова для гигиенической оценки химической нагрузки. Впервые показано, что суммарный канцерогенный риск для населения г. Улан-Удэ оценивается как неприемлемый; высока вероятность развития онкопатологии у работников канцерогеноопасных профессий при стаже менее 5-10 лет. Автор определил значимость факторов риска различной природы для развития злокачественных новообразований для населения г. Улан-Удэ.

Практическая ценность работы В.Р. Моторова определяется разработанными рекомендациями по оценке снижения канцерогенного риска и


ущерба здоровью отдельных групп населения, внедренными в деятельность Управления Роспотребнадзора, учреждений практического здравоохранения, что подтверждено актами внедрения. Научная ценность исследования подтверждена свидетельством о государственной регистрации информационной базы данных.

По материалам исследования опубликовано 14 работ, из них 6 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, в том числе 3 – в изданиях, индексируемых в международных базах цитирования.

Диссертационная работа В.Р. Моторова «Оценка канцерогенного риска для населения Республики Бурятия», является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной научной задачи в области гигиены, что соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 в ред. с изменениями, утв. Постановлением Правительства России), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а соискатель достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.01 - Гигиена.

16.01.2020 г.

Заведующий кафедрой гигиены
педиатрического факультета,
доктор медицинских наук, доцент
14.02.01-Гигиена

 Милушкина Ольга Юрьевна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

117997, г. Москва, ул.Островитянова, д. 1, телефон +7 (495)434-43-56, э/почта olmilushkina@mail.ru

