

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационного исследования Горбачева Дмитрия Олеговича на тему: «Анализ и разработка комплексного подхода к оценке алиментарно-обусловленных рисков здоровью трудоспособного населения», представленного на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1 – Гигиена**

Диссертационное исследование Горбачева Дмитрия Олеговича посвящено комплексной оценке рисков здоровью трудоспособного населения, связанных фактором питания. Актуальность исследования не вызывает сомнения и обусловлена влиянием фактического питания на здоровье человека, нормальный рост и развитие, защиту от неблагоприятных факторов окружающей среды, в том числе связанных с профессиональной деятельностью человека, так как именно при работе с вредными факторами и нарушениями в структуре питания снижается адаптационный потенциал организма, повышается риск развития профессиональных заболеваний, ухудшаются показатели производительности труда.

Автор четко сформулировал цель, задачи исследования. Положения, выносимые на защиту аргументированы, объем проведенных исследований, использованные методы, а также статистическая обработка информации определили научную новизну исследования, которая заключается в разработке научно-методического подхода, используемого в системе мониторинга алиментарно-обусловленных рисков здоровью, основанного на комплексном применении результатов оценки фактического питания, пищевого статуса, социально-психологического анализа пищевого поведения, алиментарной нагрузки антропогенных контаминаントов, методов статистического моделирования и корреляционного анализа. Для решения поставленных задач автором применялся разработанный авторский программный комплекс. Проведенное исследование позволило получить новые данные о рисковой нагрузке, связанной с фактором питания, определить устойчивые стереотипы пищевого предпочтения (модели и кластеры питания), оценить взаимосвязь между выделенными особенностями питания и метаболическими факторами риска, риска витаминной недостаточности, рисками, обусловленными контаминацией пищевых продуктов.

Научно-практическая значимость работы обусловлена внедрением полученных результатов в деятельность органов практического здравоохранения, образовательных и научно-исследовательских учреждений.

Достаточный объем показателей, их корректная статистическая обработка свидетельствуют о высоком уровне доказательной базы диссертации. Выводы работы соответствуют цели и задачам. Они опираются на всесторонний анализ проблемы, хорошо спланированную организацию работы и ее высокий методический уровень, репрезентативный фактический материал, корректную статистическую обработку результатов.

Материалы исследования отражены 52 работах, 22 из которых опубликованы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Принципиальных замечаний по изложенному в автореферате материалу, полученным материалам и выводам нет.

Таким образом, по актуальности, научной новизне, объему исследований, практической значимости и достоверности результатов диссертация полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, установленных п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.), а ее автор Горбачев Дмитрий Олегович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.2.1 – Гигиена.

Доктор медицинских наук (3.2.1 - Гигиена), доцент,  
профессор кафедры гигиены  
педиатрического факультета  
ФГАОУ ВО «Российский национальный  
исследовательский медицинский университет  
имени Н.И. Пирогова» Минздрава России

Н.А. Бокарева

«05» октября 2021 года



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, дом 1. тел.: +7 (495) 434-1422 E-mail: rsmu@rsmu.ru