

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Папкова Валерия Евгеньевича  
«Гигиенические аспекты профилактики и принципы  
персонализированного восстановления расстройств аутистического  
спектра у детей», представленной к защите на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена**

Диссертационное исследование В.Е. Папкова посвящено актуальной психогигиенической проблеме: гигиеническим аспектам профилактики и принципам персонализированного восстановления расстройств аутистического спектра (РАС) у детей. Семиотическая система семьи изучена, как фактор риска формирования РАС у детей, что представлено как первостепенная проблема психогигиены, на основании комплексного решения которой должны проводиться профилактические мероприятия для предотвращения формирования РАС у детей.

Статистическая обработка полученных автором результатов исследований проведена с использованием современных методов параметрического и непараметрического анализа.

В разделе «Результаты исследований и их обсуждение», автором изложены основные этапы работы. Установлена детерминированность семей как семиотической средой онтогенеза (дизонтогенеза) риска развития РАС у детей. Впервые выявлен фактор риска развития у детей РАС в виде группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии семьи, что позволило автору разработать и предложить диагностический критерий психогигиенической оценки риска развития у детей РАС.

Результаты диссертационной работы В.Е. Папкова имеют важное теоретическое и прикладное значение. На основе проведенных исследований получены новые научные данные о психогигиенической природе РАС у детей, которые являются важным дополнением в понимании психогигиенических принципов их профилактики. Результаты исследований могут быть использованы для создания системы превентивного дородового скрининга фактора риска развития РАС у детей с последующим формированием семей групп риска для проведения психогигиенических коррекционных мероприятий.

Выводы диссертационной работы полностью соответствуют поставленным задачам, сформулированы четко и обоснованно.

Вышеизложенное позволяет заключить, что выполненная диссертационная работа Папкова Валерия Евгеньевича «Гигиенические аспекты профилактики и принципы персонифицированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей» является самостоятельным законченным научным исследованием и полностью отвечает требованиям, которые предъявляются к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в соответствии с пунктом 2.2 «Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 № 2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45)», пунктом 9 «Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842», а ее автор Папков Валерий Евгеньевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.1. Гигиена.

Отзыв на автореферат обсужден на заседании лаборатории эколого-гигиенических исследований ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований» 14 ноября 2023 года (протокол № 35).

Заведующий лабораторией  
эколого-гигиенических исследований  
ФГБНУ «Восточно-Сибирский  
институт медико-экологических  
исследований»,  
доктор медицинских наук



Панков Владимир Анатольевич

14 ноября 2023 г.

ФГБНУ ВСИМЭИ  
665827 Россия, Иркутская область,  
г. Ангарск, 12а микрорайон, д. 3, а/я 1170  
Тел. (3955) 58-69-10 доб. 1312  
e-mail: lmt\_angarsk@mail.ru

Подпись д.м.н. Панкова В.А.  
ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь  
ФГБНУ ВСИМЭИ, к.б.н.



Т.М. Гуськова