

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чуркина Дмитрия Владимировича на тему «Профилактика комплексного воздействия вредных факторов военного труда, условий полевого размещения и войсковой обитаемости на лиц, ранее работавших во вредных производственных условиях», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 – Гигиена

**Актуальность для науки и практики.** Диссертационная работа Д.В. Чуркина реализует комплексный научный подход к решению актуальной научной проблемы, а именно – раскрытие комплексного влияния факторов экологического загрязнения территории в зоне локального военного конфликта, условий военного труда и полевого размещения на показатели функционального состояния и заболеваемости военных специалистов, ранее работавших во вредных производственных условиях, а также разработка мероприятий вторичной профилактики, направленных на сохранение индивидуального и популяционного здоровья, трудоспособности. В ходе локального военного конфликта в Донбассе комбинированное и сочетанное влияние экологических характеристик территории конфликта и факторов военного труда оказало достоверное отрицательное воздействие на показатели функционального состояния военных специалистов, ранее работавших во вредных производственных условиях. Это привело к росту показателей заболеваемости, обусловленной воздействием экологических и трудовых факторов: увеличению удельного веса болезней органов дыхания в общей структуре заболеваемости, росту удельного веса военных специалистов с хронической сенсоневральной тугоухостью и хроническим риносинуситом. Работа Чуркина Д.В. с точки зрения гигиены и экологии подводит базисный фундамент под полученные результаты профилактики комплексного воздействия экологических и трудовых факторов.

**Теоретическая значимость полученных результатов.** Впервые комплексно определены механизмы влияния и степень взаимного отягощения экологического загрязнения территории и факторов военного труда на показатели индивидуального здоровья военных специалистов, определены индикаторы влияния психо-эмоционального напряжения и питания на распространенность и выраженность функциональной патологии в месте выполнения боевых задач. Обосновано и доказано влияние температурных показателей на рабочих местах и в местах размещения военных специалистов, показателей экологического загрязнения территории на уровень функциональной адаптации и местного гуморального иммунитета, влияние мероприятий вторичной профилактики на благоприятный исход патологического процесса. Установлена зависимость между алиментарно-обусловленным состоянием микробиоценоза кишечника военных специалистов, психо-эмоциональным стрессом и показателями заболеваемости верхних дыхательных путей.

**Практическое значение полученных результатов.** Научно обоснованы и внедрены в практическую деятельность простые в использовании, экономически эффективные методики комплексной вторичной профилактики влияния факторов военного труда, условий полевого размещения, включающих использование антиневритического комплекса пектинопрофилактику, неспецифическую иммунопрофилактику у военных специалистов, которые позволяют ослабить зависимость заболеваемости от сроков выслуги, что позволяет рассматривать предложенный Чуркиным Д.В. комплекс мероприятий вторичной профилактики как потенциально применимый для профилактики воздействия производственного микроклимата у рабочих промышленных предприятий, имеющих длительный стаж работы в контакте со сверхнормативными производственными факторами, в первую очередь в районах с высоким уровнем экологического загрязнения.

**Заключение.** Работа является законченным научным исследованием. Выводы диссертационной работы полностью соответствуют полученным данным и являются важным дополнением в понимании сочетанного воздействия трудовых и экологических факторов на состояние здоровья военных специалистов, позволяют с большой точностью прогнозировать формы развития патологических процессов. Сформулированные диссертантом положения и полученные выводы могут служить основанием и мотивом для проведения серии последующих фундаментальных и гигиенических работ.

Работа полностью соответствует пункту 2.1 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 № 2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45), а её автор заслуживает присуждения ему учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена.

**Заведующая кафедрой «Профилактическая медицина» медицинского факультета Международного казахско-турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясави, доктор медицинских наук**

**А.К.Куандыкова**

