

Отзыв

На автореферат диссертации **Кузьминой Светланы Валерьевны**
«Риски нарушения ментального здоровья работников производств химических
веществ. Клинико-эпидемиологические особенности ранней диагностики и
профилактики», представленной к защите на соискание учёной степени доктора
медицинских наук по специальности 14.02.04 – Медицина труда

Во всем мире наблюдается рост тревожных и депрессивных состояний, риск возникновения которых напрямую связан с социально-психологическими факторами. Развитие этих нарушений не только существенно снижает качество жизни, но и приводит к длительной нетрудоспособности. Согласно Стратегии развития здравоохранения в РФ на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента РФ от 6 июня 2019 г. N 254, предотвращение психических и поведенческих расстройств является важным направлением в профилактике неинфекционных заболеваний среди населения РФ. Потенциальная возможность экстремальных ситуаций, большая степень личного риска и ответственности за окружающих, сменный график трудовой деятельности сохраняются на многих предприятиях химической промышленности, что существенно повышает риски нарушения ментального здоровья трудящихся. Актуальность диссертационной работы Кузьминой Светланы Валерьевны, посвященной вопросам сохранения ментального здоровья работающего населения, а именно – работников основных специальностей предприятий наиболее высокого риска – производствах взрывчатых веществ и производствах основных органических химических веществ, подвергающихся в процессе трудовой деятельности таким угрожающим жизни факторам, как взрыво- и пожароопасность, не вызывает сомнений.

Научная новизна исследования. В диссертации впервые в результате комплексного клинико-гигиенического исследования дана оценка степени выраженности производственных и непроизводственных факторов риска формирования состояний психической дезадаптации, выявлены дифференцированные группы факторов риска, получены данные о её структуре и уровню распространённости

преимущественных клинических типов. Автором была научно обоснована новая концептуальная модель системы оценки и управления рисками формирования нарушений ментального здоровья работников предприятий по производству химических веществ.

Практическая значимость работы заключается в том, что предложенный и обоснованный автором алгоритм профилактического обследования, направленного на выявление факторов риска ментальных расстройств, оценку комплексного влияния производственных и непроизводственных предикторов на вероятность формирования психической дезадаптации и прогноза её структуры может быть использован для внедрения на предприятиях по производству химических веществ и химических продуктов, способствуя сохранению и поддержанию психического здоровья работников.

Комплексный методологический подход, большой объём выполненных исследований, полнота и глубина собранного материала обосновывают выводы и рекомендации автора диссертации, которые в полной мере соответствуют поставленным задачам.

Степень обоснованности и достоверности научных положений диссертационного исследования, выводов и заключений основывается на достаточном объёме фактического материала, подтверждается значительным количеством измерений с использованием современных методов. Статистическая обработка и интерпретация полученных данных проведены с использованием современных методов обработки информации и статистического анализа. Объективные данные наглядно представлены в приведённых таблицах и на рисунках.

Основные положения настоящей работы неоднократно были доложены на научно-практических конференциях и конгрессах международного, всероссийского и регионального уровня. По материалам диссертации опубликовано 62 печатных работы, из них - 14 статей в журналах и изданиях из перечня российских рецензируемых журналов, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, 4 – включенных в базу данных Scopus.

