

«У Т В Е Р Ж Д А Й»

Ректор ФГБОУ ВО «Казанский
государственный медицинский
университет» Министерства



2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**

Диссертация «Риски нарушения ментального здоровья работников производств химических веществ. Клинико-эпидемиологические особенности ранней диагностики и профилактики» выполнена на кафедре психиатрии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Кузьмина Светлана Валерьевна работала в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ассистентом кафедры психиатрии (с 1998 по 2015 год), доцентом кафедры психиатрии (с 2015 года по настоящее время).

Кузьмина Светлана Валерьевна имеет высшее медицинское образование, в 1993 г. с отличием окончила Казанский государственный медицинский институт им. С.В. Курашова по специальности «Медико-профилактическое дело». После прохождения клинической ординатуры с 1993 по 1995 г. по специальности «врач-профпатолог» с 1995 по 1998 год проходила обучение в очной аспирантуре на кафедре «Психиатрия с курсом наркологии» Казанского государственного

медицинского университета. В 1998 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Донозологические дезадаптационные психические расстройства у лиц, подвергающихся воздействию шума и вибрации» по специальностям 14.00.18 – «Психиатрия» и 14.00.07 - «Гигиена» в диссертационном совете К.084.29.02 при Казанском государственном медицинском университете 17.12.1998 г., протокол № 8. Диплом кандидата наук (КТ № 059073 от 07.05.1999).

В 2007 г. прошла профессиональную переподготовку по специальности «Лечебное дело» (диплом ПП-І №123198 от 30.06.2007, рег.№ 07-620) в Казанском ГМУ Минздрава России.

Научные консультанты диссертационной работы:

Гарипова Раиля Валиевна – профессор кафедры гигиены, медицины труда ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (специальность - Гигиена 14.02.01), доцент.

Яхин Каусар Камилевич – заведующий кафедрой психиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (специальность Психиатрия 14.01.06.), профессор.

По итогам обсуждения диссертации «Риски нарушения ментального здоровья работников производств химических веществ. Клинико-эпидемиологические особенности ранней диагностики и профилактики» принято следующее заключение:

Оценка выполненной соискателем работы. Диссертация Кузьминой С.В. «Риски нарушения ментального здоровья работников производств химических веществ. Клинико-эпидемиологические особенности ранней диагностики и профилактики» выполнена на кафедре психиатрии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в соответствии с планом научно-исследовательских работ.

Задачи охраны психического здоровья работающего населения с целью профилактики неинфекционных заболеваний, сокращению дней

нетрудоспособности, повышения качества жизни, определены в стратегии формирования здорового образа жизни населения, профилактики и контроля неинфекционных заболеваний на период до 2025 года (Приказ МЗ РФ от 15.01.2020 г. №8). Нарушения психического здоровья приводят к долговременному снижению трудоспособности и раннему выходу на пенсию. Согласно данным Glozier N. с соавт., нарушения психического здоровья являются второй по величине проблемой, вызванной условиями труда, после нарушений опорно-двигательного аппарата. Около 90% лиц, имеющих симптомы пограничного психического расстройства, не получают адекватной помощи, оказываясь вне поля зрения специалистов. Особенно это касается лиц, профиль работы которых требуют соматического и психического благополучия (в том числе, работники химических производств) и поэтому, зачастую, эти симптомы скрываются.

Отсутствуют целенаправленные исследования, анализирующие особенности взаимосвязи различных структурно-клинических форм, социально-психологических, экологических и биопатогенных факторов, которые лишь в неразрывной связи могут дать основу для формирования научно обоснованного представления о психической и психопатологической картине состояний, наиболее характерных для лиц, работающих в условиях химического производства.

Приведенные данные убедительно свидетельствуют о большой значимости и необходимости своевременной диагностики и психосоциальной коррекции факторов риска нарушений ментального здоровья на производстве. Поднимаемые в диссертационной работе Кузьминой С.В. проблемы не вызывают сомнения в своей актуальности, ибо требует таких решений, как повышение эффективности профилактики ментального здоровья работников в ходе выполнения ими своей профессиональной деятельности; совершенствование федеральных программ мониторинга психического здоровья лиц, занятых в химической промышленности; внедрение алгоритма организации профилактики рисков формирования психической дезадаптации. Исследование характеризует системный подход изучения всех факторов риска с разработкой адекватных диагностических и профилактических мероприятий и разработкой схемы организации оказания медицинской помощи. Диссертационная работа С.В. Кузьминой представляет большой интерес, и позволяет комиссии отметить теоретическую и практическую

значимость исследования, учитывая её актуальность, новизну, объем проведенных исследований, обоснованность выводов и практических рекомендаций для практического здравоохранения.

Личное участие соискателя в получении результатов проведенных исследований. Весь объем исследования осуществлен при непосредственном личном участии автора. Диссидентом самостоятельно разработаны: программа, план и методическое обеспечение исследования; подготовлены анкеты и организован опрос респондентов; выполнена статистическая обработка полученного информационного массива и произведен расчет интегральных показателей, анализ и обобщение полученных результатов, сформулированы научные положения работы, выводы и представлены практические рекомендации. Доля личного участия автора в накоплении эмпирических данных, использованных для обоснования основных положений – более 90%; в теоретической части работы, обобщении и анализе материалов – 100%.

Степень достоверности результатов проведённых исследований. Научные положения и практические рекомендации, сформулированные автором в диссертации, основаны на изучении достаточного объема клинического материала. В работе использованы современные методы исследования и способы статистической обработки, полностью соответствующие поставленным задачам. Выводы аргументированы и полностью вытекают из проведённых автором исследований. Первичная документация материалов диссертации и их статистическая обработка проверена и признана достоверной.

Результаты проведенного исследования отражены в таблицах, рисунках, наглядно показывающих степень достоверности и доказательности основных положений диссертации, а также выводов и практических рекомендаций, доложены на различных научных конференциях.

Научная новизна. В диссертации впервые, с современных позиций медицины труда, промышленной психиатрии проведено комплексное клинико-эпидемиологическое исследование и дана оценка степени выраженности производственных, непроизводственных и социально-бытовых факторов риска на

формирование состояний дезадаптации психического здоровья у работников производств химической промышленности. Уточнена взаимосвязь производственно-стажевых характеристик работников с приоритетными факторами соматического риска и поражением органов-мишеней. Выявлены новые данные о влиянии условий труда на химическом производстве и работе в телекоммуникационном предприятии на формирование нарушений психического здоровья. Научными методами впервые доказана связь возникновения психической дезадаптации у работников химического комплекса с производственными, бытовыми и социальными факторами. Выявлены общие закономерности возникновения пограничных психических нарушений у работников, подвергающихся воздействию комплекса химических факторов, фактору «угрозы жизни и здоровью» (взрыво- и пожароопасность) и эмоциональному напряжению. Впервые с помощью многофакторного регрессионного анализа построены математические модели, позволяющие прогнозировать вероятность риска психической дезадаптации в зависимости от возрастно-стажевых, социальных параметров, факторов напряжённости трудового процесса. Предложена новая концептуальная модель системы комплексных мероприятий по охране и укреплению психического здоровья работников химического производства.

Практическая значимость проведённых исследований состоит в том, что их результаты позволили углубить и дополнить имеющиеся современные представления об особенностях влияния условий труда на состояние психического здоровья, научно обосновать и разработать систему оценки и управления рисками формирования психической дезадаптации, направленную на сохранение психического здоровья работников производства химической промышленности. Результаты исследования позволяют добиться реальной интеграции различных составляющих профилактической помощи работникам химического производства, что повысит качество и объем реализации профилактических программ в химической сфере, улучшит качество жизни работников с выявленными факторами риска дезадаптации психической сферы.

Материалы проведённых исследований использованы при разработке 6 методических документов. Результаты проведённых исследований внедрены в

практику проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников. Два методических документа внедрены на федеральном уровне: Методические рекомендации утверждены Научным Советом по медико-экологическим проблемам здоровья работающих РАМН МЗ РФ (Москва, 2012 г.), вторые одобрены профильной комиссией по специальности «Профпатология» Министерства Здравоохранения Российской Федерации 11.04.2019 г. (Москва, ФГБНУ НИИ медицины труда имени академика Н.Ф.Измерова).

Полученные материалы были внедрены в работу ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М. Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» (акт внедрения от 2019 г.), в работу ГБУ Республики Марий-Эл «Республиканский психоневрологический диспансер» (акт внедрения от 2020 г.).

Теоретические положения и практические результаты диссертационного исследования используются в учебном процессе кафедры психиатрии (Акт внедрения № 567 от 07.02.2020 г.) и кафедры профилактической медицины и экологии человека ФПК и ППС (акт внедрения № 577 от 07.02.2020 г.) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертационная работа одобрена решением Локального этического комитета ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных аспирантом.

По материалам диссертационного исследования опубликована 61 печатная работа, из них 20 статей (12 – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикации результатов научных исследований); опубликованы 6 методических документов, из них – одни утверждены Научным Советом № 47 по медико-экологическим проблемам здоровья работающих (2012 г.), одни – на заседании профильной комиссии по специальности «Профпатология» Министерства Здравоохранения Российской Федерации 11.04.2019 г.

Основные аспекты работы обсуждены на 48 научно-практических конференциях.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором, обеспечена следующими наиболее значимыми публикациями:

1. Особенности формирования психической дезадаптации у работников производства порохов / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова, К. К. Яхин. DOI: 10.17816/rmj376111%122 // **Пермский медицинский журнал.** – 2020. – Т. 37, №6. - С. 111-122.
2. Психосоматические особенности здоровья работников химического производства / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова, З. М. Берхеева, К. К. Яхин. DOI: 10.23670/IRJ.2020.100.10.016 // **Международный научно-исследовательский журнал.** – 2020. – № 10 (100), часть I. – С. 85-90. – URL: <https://doi.org/10.23670/IRJ.2020.100.10.016> (дата обращения 02.11.2020)
3. Ментальное здоровье работников химического производства: факторы риска его нарушения / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова, З. М. Берхеева, К. К. Яхин. DOI: 10.17816/KMJ2020-550 // **Казанский медицинский журнал.** – 2020. – Т. 101, № 4. – С. 550-560. – URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_43789096_89182259.pdf (дата обращения 02.11.2020)
4. Кузьмина, С. В. Психическое здоровье работников: актуальные вопросы / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова. – DOI: 10.31089/1026-9428-2020-60-4-250-257 // **Медицина труда и промышленная экология.** – 2020. - № 4. – С. 250-257. – URL: <https://www.journal-irioh.ru/jour/article/view/2439#> (дата обращения 02.11.2020)
5. Кузьмина, С. В. Комбинированное воздействие факторов риска химического производства на психическое здоровье работников / С. В. Кузьмина. DOI: 10.31089/1026-9428-2019-59-9-670-672 // **Медицина труда и промышленная экология.** – 2019. – Т. 59, № 9. – С. 670-672.
6. Кузьмина, С. В. Факторы риска нарушений психического здоровья у работников химической промышленности / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова. DOI: 10.31089/1026-9428-2019-59-9-544-545 // **Неврологический вестник.** – 2019. – Т. LI, вып. 3. – С. 66-72. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41355393> (дата обращения 02.11.2020)

7. Kuzmina, S. The mental health of the workers of pyroxylin powder industry, the influence of occupational risk factors : presentation / S. Kuzmina, N. Kuzmin // 19th WPA World Congress of Psychiatry (Aug 21-24, 2019). – Lisbon, 2019. – URL: <https://www.morressier.com/article/mental-health-workers-pyroxylin-powder-industry---influence-occupational-risk-factors/5d1a036d57558b317a13fe91> (accessed 20.09.2019).
8. Kuzmina, S. The influence of occupational risk factors on the mental health of the chemical industry workers : presentation / S. Kuzmina, E. Mukhametshina // The 27th European Congress of Psychiatry (Apr 6-9, 2019). – P. S179. - URL: <https://www.morressier.com/article/17--influence-occupational-risk-factors-mental-health-chemical-industry-workers/5c642beb9ae8fb00131cf195> (accessed 20.09.2019).
9. Кузьмина, С. В. Факторы риска химического производства и их влияние на состояние психического здоровья работников / С. В. Кузьмина // Здоровье человека в 21 веке : сборник научных статей XI Российской научно-практической конференции. – Казань : КГМУ, 2019. – С. 568-573.
10. Kuzmina, S. Occupational risk factors of chemical industry for worker's mental health / S. Kuzmina, N. Mollaeva // Mind and Brain. Abstract book of 59th International Neuropsychiatric Congress (May 30th – June 2nd, 2019). – Pula, 2019. – P. 90. – ISSN 2469-5748. – URL: [ABSTRACT BOOK_2019.pdf \(pula-cong.com\)](http://ABSTRACT BOOK_2019.pdf (pula-cong.com)) (accessed 20.09.2019).
11. Kuzmina, S. Psychiatrist role in periodical medical examination of chemical industry workers / S. Kuzmina. DOI: 10.1016/j.eurpsy.2017.12.023 // **European Psychiatry**. – 2018. – Vol. 48, Issue S1: 26th European Congress of Psychiatry. – P. S490. – URL: [Abstracts \(cambridge.org\)](http://Abstracts.cambridge.org) (accessed 20.09.2019).
12. Kuzmina, S. Assessment the probability of formation occupational stress among health care workers / S. Kuzmina, N. Mollaeva // **Psychiatria Danubina**. – 2018. – Vol. 30. - sup. 1. – P. 48-49. – URL: <http://www.psychiatria-danubina.com> (accessed 20.09.2019).
13. Кузьмина, С. В. Производственные факторы и психическое здоровье работающих. Современные аспекты диагностики и профилактики. – Текст : электронный / С. В. Кузьмина // Клиническая психиатрия 21 века: интеграция инноваций и традиций для диагностики и оптимизации терапии психических расстройств. Материалы Всероссийской научно-практической

- конференции с международным участием. – Санкт-Петербург : Альта Астра, 2018. – С. 112-114. – 1 электрон, опт. диск (CD-ROM) – Мин. систем. требования: Pentium 100 МГц; 16 Мб RAM; Windows XP; дисковод CD-ROM, Adobe Reader 7.0. – ISBN 978-5-905498-84-8. – Заглавие с титульного экрана.
14. Кузьмина, С. В. Психическое здоровье работников химического производства / С. В. Кузьмина // Актуальные вопросы профилактической медицины и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Сборник тезисов IV Республиканской научно-практической конференции, посвященной 95-летию со дня образования государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации и Республики Татарстан. – Казань, 2017. – С. 93-95.
15. Kuzmina, S. Assessment the probability of formation burnout syndrome among health care workers / S. Kuzmina, K. Yakhin, Z. Berkheeva. DOI: 10.1016/j.eurpsy.2017.01.1332 // European Psychiatry. – 2017. – Vol. 41, Issue S1. – Pp. S729-S730. – URL: <https://doi.org/10.1016/j.eurpsy.2017.01.1332> (accessed 20.09.2019).
16. Кузьмина, С. В. Факторы риска химического производства и их влияние на состояние психического здоровья работников / С. В. Кузьмина. – Текст : электронный // Актуальные вопросы профилактики, ранней диагностики и лечения психосоматических расстройств у работников промышленных предприятий и населения. Тезисы III Всероссийской научно-практической конференции / под общей ред. Н. Г. Незнанова. – Санкт-Петербург : Альта Астра, 2017. – С. 25-26. – 1 электрон, опт. диск (CD-ROM) – Мин. систем. требования: Pentium 100 МГц; 16 Мб RAM; Windows XP; дисковод CD-ROM, Adobe Reader 7.0. – ISBN 978-5-905498-50-3. – Заглавие с титульного экрана.
17. Кузьмина, С. В. Влияние профессиональных факторов риска на состояние психического здоровья работников химического производства / С. В. Кузьмина. DOI: 10.17816/nb14052 // **Неврологический вестник**. – 2017 – Т. XLIX, вып. 1. – С. 85-87. – URL: <https://journals.eco-vector.com/1027-4898/article/view/14052/pdf> (дата обращения 20.09.2019)
18. Кузьмина, С. В. Участие психиатра и нарколога в охране труда / С. В. Кузьмина // Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях и в транспортных цехах. – 2017. – № 3. – С. 49–53. – URL:

- <https://panor.ru/articles/uchastie-psikiatra-i-narkologa-v-okhrane-truda/45741.html>(дата обращения 20.09.2019)
19. Кузьмина, С. В. Актуальность и особенности роли врача-психиатра в медицине труда / С. В. Кузьмина, К. К. Яхин // **Архивъ внутренней медицины.** – 2016. – № S1. – С. 135. – URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_25910257_61539285.pdf (дата обращения 20.09.2019)
20. Кузьмина, С. В. Две роли врача-психиатра в медицине труда / С. В. Кузьмина, К. К. Яхин, З. М. Берхеева // **Медицина труда и промышленная экология.** – 2015. - № 9. - С. 81-82. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=24322782> (дата обращения 20.09.2019)
21. Гарипова, Р. В. Оценка условий труда медицинских работников по напряженности трудового процесса / Р. В. Гарипова, С. В. Кузьмина // **Медицина труда и промышленная экология.** – 2015. – № 9. – С. 43. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=24322696> (дата обращения 20.09.2019)
22. Кузьмина, С. В. Оценка вероятности формирования у медицинских работников синдрома профессионального выгорания / С. В. Кузьмина, З. М. Берхеева, Р. В. Гарипова // **Вестник современной клинической медицины.** – 2015. – Т. 8, № 2. – С. 10-15. – URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_23365618_10851113.pdf (дата обращения 20.09.2019)
23. Кузьмина, С. В. Специфические факторы риска медицинских работников по напряженности трудового процесса при оценке условий труда / С. В. Кузьмина, Р. В. Гарипова. – Текст: электронный // Клиническая психиатрия 21 века: Интеграция инноваций и традиций для диагностики и оптимизации терапии психических расстройств. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Санкт-Петербург.: Альта Астра, 2018. – С. 112-114. – 1 электрон, опт. диск (CD-ROM) – Мин. систем. требования: Pentium 100 МГц; 16 Мб RAM; Windows XP; дисковод CD-ROM, Adobe Reader 7.0. – ISBN 978-5-905498-50-3. – Заглавие с титульного экрана.
24. Kuzmina, S. Border-line Personality Disorders Among Workers Under Exposure of Physical Agents / S. Kuzmina, A. Kochneva, R. Garipova. DOI: 10.1016/S0924-9338(15)31200-1 // **European Psychiatry.** – 2015. – Vol. 30, Suppl. 1. – P. 1555. – URL: [https://doi.org/10.1016/S0924-9338\(15\)31200-1](https://doi.org/10.1016/S0924-9338(15)31200-1) (дата обращения 20.09.2019)

25. Кузьмина, С. В. Психиатр и нарколог. Законодательная база при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров / С. В. Кузьмина // **Вестник современной клинической медицины**. – 2014. – № 2. – С. 49-51.
– URL:
http://vskmjurnal.org/images/Files/Issues_Archive/2014/Issue_2/VSKM_2014_N_2_p49-51.pdf (дата обращения 20.09.2019)
26. Kuzmina, S. Border-line Personality Disorders among workers of the chemistry plants / S. Kuzmina // The XX World Congress on safety and Health at work. Abstracts of global forum of prevention. – Frankfurt, 2014. – URL: https://www.researchgate.net/publication/279209540_Border-line_Personality_Disorders_Among_Workers_Under_Exposure_of_Physical_Age_nets (дата обращения 20.09.2019)
27. Кузьмина, С. В. Законодательные аспекты работы врача психиатра и врача нарколога при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров / К. К. Яхин, С. В. Кузьмина // **Практическая медицина**. - 2013. - № 1. – С. 192–196. – URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_18947239_91243569.pdf (дата обращения 20.09.2019)
28. Кузьмина, С. В. Влияние факторов профессионального риска на состояние здоровья работников химического производства / С. В. Кузьмина // Здоровье человека в XXI веке : сборник научных статей IV-й Российской научно-практической конференции. – Казань, 2012. – С. 543-548.
29. Кузьмина, С. В. Роль медицинских осмотров в сохранении психического здоровья работающих / С. В. Кузьмина, З. М. Берхеева // Профессия и здоровье. Материалы XI всероссийского конгресса. – Казань, 2011.
30. Краснощёкова, В. М. Влияние факторов профессионального риска на состояние здоровья работников химического производства / В. М. Краснощёкова, С. В. Кузьмина // Здоровье человека в XXI веке : сборник научных статей. – Казань, 2011.
31. Кузьмина, С. В. Риск развития нарушений психического здоровья работников химических производств / С. В. Кузьмина // Актуальные проблемы военной психиатрии : материалы Всероссийской конференции. – Санкт-Петербург, 2011. – С. 209.

32. Кузьмина, С. В. Влияние экологии окружающей среды и профессиональной деятельности на состояние здоровья работников химического производства / С. В. Кузьмина // Роль социальных, медико-биологических и гигиенических факторов в формировании здоровья населения : материалы IX Международной конференции. – Пенза, 2011. – С. 40.
33. Яхин К. К. Неблагоприятные условия труда как факторы, влияющие на состояние психической деятельности / К. К. Яхин, С. В. Кузьмина // Материалы XV-го съезда психиатров России. – Санкт-Петербург, 2010. – С. 248.
34. Кузьмина, С. В. Риск развития нарушений психического здоровья работников химического производства / С. В. Кузьмина // Материалы Международной конференции. – Казань, 2011. – С. 143-148.
35. Кузьмина, С. В. Риск развития нарушений состояния здоровья работников химического производства от воздействия вредных производственных факторов / С. В. Кузьмина // Связь заболевания с профессией с позиции доказательной медицины : материалы Всероссийской конференции. – Казань, 2011. – С. 294.
36. Яхин, К. К. Роль комбинированных физических факторов производства в формировании психопатологических расстройств / К. К. Яхин, С. В. Кузьмина // Здоровье экономически активного населения. Материалы Научно-практической конференции. – Казань, 2010. – С. 190.
37. Кузьмина, С. В. Роль комбинированных физических факторов производства в формировании психопатологических расстройств / С. В. Кузьмина, К. К. Яхин // **Практическая медицина**. – 2007. – № 3. – С. 46-47. – URL: https://www.elibrary.ru/download/elibrary_13295598_84460885.pdf (дата обращения 20.09.2019)
38. Кузьмина, С. В. Состояние психической деятельности, как показателя здоровья работающих в неблагоприятных условиях труда / С. В. Кузьмина // Конгресс психиатров Южного Федерального округа : сборник трудов. – Ростов-на-Дону, 2006.
39. Кузьмина, С. В. Роль комбинированных физических факторов производства в формировании психопатологических расстройств / С. В. Кузьмина, К. К.

- Яхин // Медицина труда : материалы научно-практической конференции. – Казань, 2006. – С. 48-51.
40. Кузьмина, С. В. Взаимодействие физических факторов производства в формировании психопатологических расстройств / С. В. Кузьмина К. К. Яхин // Профессия и здоровье : сборник трудов V-го Всероссийского конгресса. – Москва, 2006. – С. 231-233.
41. Kuzmina, S. Influence of professional factors for psycho-activity of workers under the greatest risks conditions / S. Kuzmina // Symposium for Occupation Pathology and Labour Medicine : book of the articles. – Moscow, 2005. – Pp. 189-190.
42. Кузьмина, С. В. Воздействие физических факторов производственной среды на формирование психопатологических расстройств / С. В. Кузьмина. К. К. Яхин // Сборник трудов Научно-практической конференции, посвященной юбилею курса профессиональных заболеваний КГМУ. – Казань, 2004. – С. 57-61.
43. Кузьмина, С. В. Влияние профессиональных факторов на состояние психической деятельности, как показателя здоровья работающих в неблагоприятных условиях труда / С. В. Кузьмина К. К. Яхин // Материалы I-го Всероссийского симпозиума по психическому здоровью. – Москва, 2005. – С. 214-215.
44. Кузьмина, С. В. Производственный шум как фактор психической дезадаптации / С. В. Кузьмина // Медицина труда : сборник трудов научно-практической конференции. – Казань, 2002. – С. 141-145.
45. Кузьмина, С. В. Влияние профессиональных факторов на состояние психической деятельности, как показателя репродуктивного здоровья работающих в неблагоприятных условиях труда / С. В. Кузьмина // Репродуктивное здоровье работающего населения : тезисы докладов конференции. – Казань, 2001. – С. 99-101.

Методические пособия и рекомендации.

1. Медицинское освидетельствование в практике врача-психиатра, врача-нарколога, врача-профпатолога : методические рекомендации для врачей по специальностям: «Психиатрия», «Наркология» и «Профпатология» / Р. В.

Гарипова, С. В. Кузьмина, З. М. Берхеева, Т. В. Гурьянова [и др.]. – Казань, 2020. – 77 с.

2. Предварительные и периодические медицинские осмотры декретированных профессиональных групп. Законодательные особенности деятельности врача психиатра и врача нарколога при их проведении. Издание второе / И. В. Бухтияров, Н. Х. Амиров, К. К. Яхин, З. М. Берхеева, С. В. Кузьмина. – Казань – Москва, 2019. – 59 с.
3. Предварительные, периодические и предрейсовые (послерейсовые) медицинские осмотры водителей : учебное пособие для врачей, обучающихся по программам высшего и дополнительного профессионального образования по специальности «Профпатология» / З. М. Берхеева, С. В. Кузьмина. – Казань : МедДоК, 2017. – 84 с.
4. Медицинское освидетельствование в практике врача-профпатолога : учебное пособие для врачей, обучающихся по программам высшего и дополнительного профессионального образования по специальности «Профпатология» / С. В. Кузьмина, З. М. Берхеева. – Казань : МедДоК, 2017. – 128 с.
5. Правовые и клинико-социальные аспекты психиатрической помощи : учебно-методическое пособие для интернов, ординаторов и курсантов системы последипломного образования по специальности психиатрия / Р. Р. Хамитов, С. В. Кузьмина. – Казань : КГМУ, 2013. – 86 с.
6. Кузьмина С. В. Законодательные аспекты работы врача-психиатра и врача-нарколога при проведении предварительных и периодических медицинских осмотров декретированных профессиональных групп : методические рекомендации / С. В. Кузьмина. – Казань, 2012. – 36 с.

Представленная диссертационная работа является научно-квалификационной работой, по своему содержанию соответствует паспорту специальности 14.02.04 – медицина труда (медицинские науки), а именно пункту 10 – «Изучение этиологии и патогенеза профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний, механизмов формирования клинических особенностей и вариантов течения заболеваний внутренних органов

(бронхолегочной, сердечно-сосудистой, пищеварительной, гепатобилиарной, эндокринной, репродуктивной, выделительной систем), патологии нервной системы и опорно-двигательного аппарата, системы крови и кроветворения, кожи, ЛОР-органов и зрительного анализатора от воздействия факторов окружающей и производственной среды и неблагоприятных факторов трудового процесса» и пункту 11 – «Исследование реакции организма, разработка критериев этиологической диагностики с использованием широкого спектра клинико-лабораторных, функциональных и клинико-морфологических методов исследования, методов профилактики и лечения профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний, медицинской, социальной и трудовой реабилитации».

Заключение.

Работа Кузьминой Светланы Валерьевны на тему «Риски нарушения ментального здоровья работников производств химических веществ. Клинико-эпидемиологические особенности ранней диагностики и профилактики», выполненная при научном консультировании д.м.н., доцента Гариповой Р.В. и д.м.н., профессора Яхина К.К., является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной проблемы влияния производственных и социальных факторов на состояния психического здоровья работников химического производства, что имеет важное научное значение для профилактики нарушений ментального здоровья и реализации механизмов увеличения трудового долголетия.

Диссертационная работа Кузьминой С.В. по содержанию соответствует специальности 14.02.04 – медицина труда и требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней» утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в действующей редакции Постановления Правительства №1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук и рекомендуется к публичной защите в диссертационном совете Д № 001.012.01 при ФГБНУ «НИИ Медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 – медицина труда.

Заключение принято на межкафедральном заседании кафедры психиатрии, кафедры медицинской психологии, кафедры гигиены, медицины труда, кафедры профилактической медицины и экологии человека ФПК и ППС, кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России. Присутствовало 15 человек, в том числе 7 докторов медицинских наук, 8 кандидатов медицинских наук.

Результаты голосования: «за» - 15 человек, «против» - 0 человек, «воздержались» - 0 человек (протокол № 43 от «25» июня 2020 г.).

Председатель межкафедрального заседания кафедры психиатрии,
кафедры медицинской психологии, кафедры гигиены,
медицины труда, кафедры профилактической
медицины и экологии человека ФПК и ППС, кафедры
общей гигиены ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России
профессор кафедры психиатрии

д.м.н., доцент

Хамитов Р.Р.

Секретарь

Ассистент кафедры психиатрии, к.м.н.

Газизуллин Т.Р.



Подпись *Хамитов Р.Р.*
Газизуллин Т.Р. заверяю.
Учёный секретарь Учёного Совета ФГБОУ
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н. *И.Г. Мустафин*
« 10 » лт 2020г.