

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО РостГМУ
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
С.В. Шлык



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Ростовский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Состояние здоровья работников электровозостроительного предприятия и оптимизация системы профилактики его нарушений» выполнена на кафедре профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Конторович Елена Павловна обучалась в аспирантуре на кафедре профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 1994 году окончила Ростовский медицинский институт по специальности «педиатрия».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2017 году федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Горблянский Юрий Юрьевич, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По результатам рассмотрения диссертации «Состояние здоровья работников электровозостроительного предприятия и оптимизация системы профилактики его нарушений» принято следующее заключение:

Актуальность темы исследования

Условия труда работников предприятий машиностроительной промышленности характеризуются комплексным воздействием вредных факторов производственной среды и трудового процесса. В настоящее время важным аспектом является выявление ранних признаков нарушений здоровья в том числе у работников, занятых во вредных условиях труда, а также оценка и прогнозирование профессиональных и психосоциальных рисков нарушения здоровья. В связи с этим, актуальность диссертационного исследования Е.П. Конторович очевидна, так как работа посвящена изучению влияния на состояние здоровья работников профессиональных и психосоциальных факторов на рабочем месте, а также выявлению и предотвращению нарушений здоровья работников крупного промышленного предприятия машиностроительной отрасли. Разработка и внедрение новых прогностических подходов, основанных на моделировании, позволяет увеличить эффективность профилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья.

Результаты, полученные автором при изучении особенностей условий труда и факторов психосоциального риска у работников с различным состоянием здоровья, позволили при помощи многофакторного регрессионного анализа создать модели прогнозирования вероятности развития нарушений здоровья, научно обосновать систему оптимизации профилактики его нарушений.

Диссертация Конторович Елены Павловны на тему «Состояние здоровья работников электровозостроительного предприятия и оптимизация системы профилактики его нарушений» по специальности 14.02.04 медицина труда является самостоятельно выполненной, завершенной научно-квалификационной работой, посвященной изучению условий труда, состояния здоровья работников крупного предприятия машиностроения, оценке влияния профессиональных и психосоциальных факторов риска, созданию моделей прогнозирования вероятности развития нарушений здоровья и оптимизации системы профилактики его нарушений.

Личное участие автора в получении результатов, изложенных в диссертации

Конторович Елена Павловна является основным исполнителем проведенного исследования. Все исследования выполнены в соответствии с целью и задачами диссертации. На основании проведенного аналитического

обзора литературы подобран комплекс адекватных для исследований методов, которые применены в процессе выполнения работы. Автором самостоятельно разработаны методологические и методические основы настоящего научного исследования.

Аспирантом лично осуществлен сбор материала на базе кафедры профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Объектом исследования являлись работники Новочеркасского электровозостроительного завода ООО «ПК «НЭВЗ».

Аспирантом проведены тщательный анализ медицинской документации 9226 работников предприятия, обследование 973 и анкетирование 228 работников, а также статистическая обработка результатов, полученных в ходе исследования, на основании чего были сформулированы основные положения диссертационной работы.

Степень достоверности результатов проведенных исследований, их новизна и практическая значимость

Диссертация выполнена на высоком научно-методическом уровне с использованием инструментальных, нейропсихологических и математико-статистических методов исследования. Все научные положения и выводы аргументированы, обоснованы собственными данными и не противоречат сложившимся подходам к оценке условий труда, нарушений состояния здоровья у работников крупных промышленных предприятий, а также отражают содержание диссертации и полностью отвечают цели и задачам, поставленным в исследовании.

Новизна диссертации состоит в том, что предложены методические подходы к комплексной оценке физического и психического здоровья работников, определен вклад в нарушения здоровья психосоциальных факторов на рабочем месте; на основе созданных прогностических моделей разработана и научно обоснована оптимизация профилактики нарушений здоровья работников электровозостроительного предприятия.

Практическая значимость диссертации: результаты проведенного исследования углубляют и дополняют имеющиеся современные представления об особенностях влияния условий труда и факторов рабочей среды, в том числе психосоциальных факторов на рабочем месте, на состояние здоровья работников. Результаты исследования показали необходимость оценки психосоциальных факторов на рабочем месте на промышленных предприятиях. Разработанный на основе математических моделей метод прогнозирования нарушений здоровья может быть полезен врачам медицинской службы предприятий машиностроения и специалистам

центра профпатологии, что позволит оптимизировать систему профилактики нарушений здоровья работников.

Полнота изложения материала выпускной научно-квалификационной работы (диссертации) в работах, опубликованных аспирантом

1. Организационно-правовые основы профпатологической помощи в Российской Федерации: учебное пособие. – ГБОУ ВПО Рост ГМУ Минздрава России. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2014. – С. 118

2. Организация и проведение обязательных медицинских осмотров работников: руководство для врачей / Ю.Ю. Горблянский, Н.В. Яковлева, Е.П. Конторович; ГБОУ ВПО РостГМУ Минздрава России. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. – 187 с.

3. Профессиональная патология. Часть 2: руководство для врачей / Ю.Ю. Горблянский, Н.В. Яковлева, Е.П. Конторович; ГБОУ ВПО РостГМУ Минздрава России. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. – 100 с.

4. **Конторович, Е.П. Раннее выявление психогенных факторов риска нарушения здоровья работников / Е.П. Конторович, О.П. Понамарева // Медицина труда и промышленная экология. – 2015. – № 9. – С. 74.**

5. Горблянский Ю.Ю. Сменная работа и риск нарушения здоровья: монография / О.В. Сивочалова, Е.П. Конторович, Т.Д. Качан – Ростов н/Д: Фонд науки и образования, 2016. – 520 с.

6. Яковлева Н.В. Профессиональная пояснично-крестцовая радикулопатия: учеб. пособие / Н.В. Яковлева, Ю.Ю. Горблянский, Е.П. Конторович; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, ГБУ РО «ЛРЦ №2». – Ростов н/Д: Изд-во Фонд науки и образования. 2016. – 96 с.

7. Конторович, Е.П. Анализ обращений работников на здравпункт промышленного предприятия/ Е.П. Конторович, И.А. Дрынкина, О.Г. Хоружая // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Совершенствование профпатологической помощи в современных условиях». – Шахты. – 2016. – С. 110-111.

8. Конторович, Е.П. Анализ заболеваемости на промышленном предприятии электровозостроения/ Е.П. Конторович, И.А. Дрынкина, Н.В. Яковлева // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Совершенствование профпатологической помощи в современных условиях». – Шахты. – 2016. – С. 109-110.

9. Конторович, Е.П. Специальная оценка условий труда на машиностроительном предприятии / Е.П. Конторович, И.А. Дрынкина, И.В. Голова [и др.] // Материалы X международной научно-практической конференции Наука в современном информационном обществе 28-29 ноября 2016 г. North Charleston. USA. – том 3 – 2016 – С. 9-12

10. Конторович, Е.П. Оценка психосоциальных рисков нарушений здоровья у работников электровозостроительного предприятия / Е.П. Конторович, Ю.Ю. Горблянский, О.П. Понамарева [и др.] // Материалы международной научно-практической конференции «Современные вопросы здоровья и безопасности на рабочем месте». – г. Минск, 2017. – С. 134-137

11. Конторович, Е.П. Условия труда работников основных профессий электровозостроительного предприятия / Е.П. Конторович, Ю.Ю. Горблянский, О.П. Понамарева [и др.] // Материалы международной научно-практической конференции «Современные вопросы здоровья и безопасности на рабочем месте». – г. Минск, 2017. – С. 137-143

12. Конторович, Е.П. Оценка психосоциальных рисков рабочей среды электровозостроительного предприятия/ Е.П. Конторович, Ю.Ю. Горблянский, О.П. Понамарева// Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – № 9. – С. 96-97.

13. Конторович, Е.П. Сосудистый возраст как показатель состояния профессионального здоровья/ Е.П. Конторович, Н.В. Дроботя, Е.В. Растеряев// Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – № 9. – С. 97.

14. Конторович, Е.П. Уровни артериального давления и когнитивные нарушения у работников электровозостроительного предприятия/ Е.П. Конторович, Н.В. Яковлева, И.В. Голова // Медицина труда и промышленная экология. – 2016. – № 9. – С. 97-98.

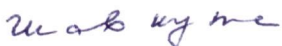
Внедрение конкретных предложений


Основные результаты диссертации внедрены в практику врачей медицинской службы ООО «ПК «НЭВЗ», врачей-профпатологов Ростовского областного центра профпатологии. Основные положения диссертационной работы также используются при подготовке семинаров и практических занятий для ординаторов и врачей-специалистов, обучающихся на циклах повышения квалификации на кафедре профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.


Диссертация «Состояние здоровья работников электровозостроительного предприятия и оптимизация системы профилактики его нарушений» Конторович Елены Павловны соответствует специальности 14.02.04 медицина труда и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Заключение принято на расширенном заседании научно-координационного совета «Научно-организационные основы профилактики, диагностики и лечения основных заболеваний внутренних органов» и

кафедры профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Присутствовало на заседании 12 человек. Результаты голосования: «за» – 12, «против» – нет, «воздержалось» – нет. Протокол № 9 от 16 ноября 2017 г.

Председатель научно-координационного совета программы «Научно-организационные основы профилактики, диагностики и лечения основных заболеваний внутренних органов» заведующая кафедрой общей врачебной практики (семейной медицины) с курсами гериатрии и физиотерапии ФПК и ППС ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор  Галина Владимировна Шавкута

Заведующий кафедрой профпатологии с курсом медико-социальной экспертизы ФПК и ППС ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент  Юрий Юрьевич Горблянский

Подписи доктора медицинских наук, профессора Г.В. Шавкуты и доктора медицинских наук, доцента Ю.Ю. Горблянского заверяю
Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент  Наталия Германовна Сапронова

