

Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
**«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНЫ ТРУДА
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Ф. ИЗМЕРОВА»**
(ФГБНУ «НИИ МТ»)

Пр-т Будённого, д. 31, Москва, 105275
т.: +7 (495) 365-02-09; ф.: +7 (495) 366-05-83;
e-mail: info@irioh.ru; http://www.irioh.ru
ОКПО 01897280, ОГРН 1027739776954,
ИНН 7719022912

Высшая аттестационная комиссия при
Министерстве науки и высшего
образования Российской Федерации

Тверская ул., д.11, Москва, ГСП-3, 125009

24.11.2021 № 02-01/2033
На № _____ от _____

ОБОСНОВАНИЕ

к назначению второго научного руководителя по
диссертационной работе **Финагиной Елизаветы Андреевны**
на тему «Андрогенный дефицит и показатели мужского здоровья у машинистов
железнодорожного транспорта»
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
(специальность 3.2.4 – медицина труда)

Диссертация Финагиной Е.А. посвящена актуальной проблеме – нарушению мужского здоровья машинистов локомотивов, в частности, андрогенного статуса, вследствие воздействия неблагоприятных производственных факторов.

Необходимость назначения второго научного руководителя обусловлена тем, что работа выполнялась на стыке двух направлений:

- с одной стороны – изучение показателей мужского здоровья (состояния предстательной железы, яичек, функции нижних мочевых путей, сексуальной функции) и оценка андрогенного статуса у машинистов локомотивов;
- с другой стороны – изучение данных параметров с точки зрения влияния вредных факторов производственной среды и трудового процесса, включая работу с ночными сменами.

Научный руководитель **Теодорович Олег Валентинович**, доктор медицинских наук (3.1.13 - Урология (14.01.23)), профессор, руководитель урологического центра ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина». Имеет компетенции в области диагностики, лечения, профилактики расстройств мочевыделительной системы и репродуктивного здоровья у мужчин, в том числе у работников локомотивных бригад. Автор более 300 научных публикаций, в том числе:

1. Божедомов В.А. Иммунологические причины бездетного брака / В.А. Божедомов, И.И. Гузов, О.В. Теодорович // Проблемы репродукции. – 2016. – № 6. – С. 57.

2. Применение биологически активного комплекса Андродоз у пациентов с патоспермией и иммунологическим фактором infertility. Результаты мультицентрового клинического исследования / А.А. Камалов, И.А. Абоян, М.Э. Ситдыкова, А.Ю. Цуканов, О.В. Теодорович [и др.] // Фарматека. – 2014. – № 4 (277). – С. 32-43.

3. Репродуктивная функция мужчин при хроническом бактериальном простатите: клинические и иммунологические аспекты / А.В. Семенов, В.А. Божедомов, Н.Ю. Сотникова, О.В. Теодорович // Проблемы репродукции. – 2010. – № 280-281.

4. Терапия ускоренного семяизвержения биологически активной добавкой к пище Нейродоз: результаты мультицентрового клинического нерандомизированного исследования / А.А. Камалов, И.А. Абоян, М.Э. Ситдыкова, А.Ю. Цуканов, О.В. Теодорович // Урология. – 2013. – № 5. – С. 37-42.

Научный руководитель **Горохова Светлана Георгиевна**, доктор медицинских наук (3.1.18 - Внутренние болезни (14.01.04), профессор, профессор кафедры профпатологии и производственной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава РФ. Является высококвалифицированным врачом-профпатологом, имеет большой опыт и высокую публикационную активность в области медицины труда и биоритмологии. Необходимость назначения второго научного руководителя обусловлена тем, что в диссертационной работе большое внимание уделено исследованию производственных факторов, в т.ч. оценке синхронизирующего биоритмы гормона мелатонина у машинистов локомотивов, работающих с ночными сменами. Горохова С.Г. автор более 270 публикаций в российских и зарубежных изданиях, в т.ч.:

1. Горохова С.Г. Биоритмы. Внешнесредовые факторы. Десинхроноз / С.Г. Горохова, О.Ю. Атьков, А.З. Цфасман // Профессиональная биоритмология. – Москва: Эксмо, 2019. – Глава 2. – С.19-43. Сер. Профессиональная медицина.

2. К вопросу оценки профпригодности работников железнодорожного транспорта с желудочковыми нарушениями ритма сердца после стентирования коронарных артерий. Е.В. Мурасеева, С.Г. Горохова, Т.С. Пригоровская [и др.] // Медицина труда и промышленная экология. – 2016. – № 4. – С. 1-4.

3. Нарушение вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы при разных режимах работы с ночными сменами / Ю.А. Меркулов, А.А. Пятков, С.Г. Горохова [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60. – № 9. – С. 62-67.

4. Оценка ЭКГ-скрининга для выявления острых сердечно-сосудистых заболеваний во время предрейсовых осмотров у работников локомотивных бригад / С.Г. Горохова, В.С. Баркан, Е.М. Гутор [и др.] // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – № 7. – С. 21-25.

5. Профессиональная клиническая фармакология / А.З. Цфасман, Д.В. Алпаев, Е.О. Атькова, Э.Р. Асханова, М.С. Буниатян, В.Д. Горохов, С.Г. Горохова, О.В. Гутникова, Ю.А. Исакова, В.В. Попов, В.Ф. Пфаф, В.В. Сериков, О.Э. Чернов, Т.В. Ильина // Москва, 2014. – Сер. Профессиональная медицина.

6. Профессиональная тугоухость у работников локомотивных бригад и ее ассоциация с факторами риска / В.Ф. Пфаф, С.Г. Горохова, К.Э. Лузина [и др.] // Медицина труда и промышленная экология. – 2016. – № 2. – С. 33-37.

Председатель
диссертационного совета 24.1.176.01
д.м.н., член-корреспондент РАН



И.В. Бухтияров