

В диссертационный совет 24.1.023.01, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации - Института медико-биологических проблем Российской академии наук

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Мамоновой Елены Юрьевны на тему «Информационные технологии в комплексной оценке и управлении групповыми рисками для здоровья, как факторами физиологической адаптации человека при осуществлении производственной деятельности в условиях Крайнего Севера», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 1.5.5. – Физиология человека и животных.

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБНУ «НИИ МТ»
Структурное подразделение	Дирекция
Почтовый индекс, адрес организации	105275, г. Москва, проспект Буденного, д. 31
Веб-сайт	http://irioh.ru
Телефон	+7(495)365-02-09
Адрес электронной почты	info@irioh.ru
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Бухтияров Игорь Валентинович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Зибарев Евгений Владимирович, доктор медицинских наук

Список основных публикаций работников ведущей организации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Капустина А.В., Кузьмина Л.П., Юшкова О.И., Сериков В.В. Психофизиологическая оценка устойчивости к стрессу при нервно-эмоциональной умственной деятельности // Международный научно-исследовательский журнал. 2021. №5-2 (107), с. 83-89.
2. Прокопенко Л.В., Курьеров Н.Н., Лагутина А.В., Почтарева Е.С. Обоснование риск-ориентированных гигиенических критериев и классификации условий труда по шуму с учетом группового атрибутивного (избыточного) риска потери слуха // Медицина труда и промышленная экология. 2022. Т. 62, №3, с. 185-192.
3. Панкова В.Б., Вильк М.Ф., Зибарев Е.В., Федина И.Н. К вопросу учета новых факторов в патогенезе профессиональной потери слуха (на примере работников транспорта) // Медицина труда и промышленная экология. 2022. Т. 62, №8, с. 488-500.
4. Бухтияров И.В., Зайцева А.В., Ониани Х.Т., Сериков В.В., Юшкова О.И. Психофизиологические особенности формирования функционального

- переутомления у медицинских работников в современных условиях деятельности // Международный научно-исследовательский журнал. 2022. №12 (126), с. 1-5.
5. Фесенко М.А. О нормативно-правовых актах по охране здоровья и безопасности труда женщин в современных условиях // Охрана труда и социальное страхование. 2022. № 3, с. 27-36.
 6. Зибарев Е.В., Бухтияров И.В., Кравченко О.К., Астанин П.А. Разработка новой концепции оценки напряженности труда пилотов гражданской авиации // Анализ риска здоровью. 2022. №2, С. 73–87.
 7. Зибарев Е.В., Бухтияров И.В., Кравченко О.К., Климов А.А., Ивашов С.Н. Роль утомления членов экипажей воздушных судов гражданской авиации в генезе авиационных происшествий // Авиакосмическая и экологическая медицина. 2023. Т. 51, №1, с. 49-62.
 8. Богданова В.Е., Жовнерчук Е.В., Костенко Н.А., Сериков В.В. Персонализированный оперативный контроль функционального состояния работников железнодорожного транспорта // Гигиена и санитария. 2023. Т. 102, №5, с. 462-465.
 9. Широков В.А., Новикова А.В., Зибарев Е.В., Жеглова А.В., Бутакова И.В. Профилактика синдрома эмоционального выгорания в различных профессиональных группах (Аналитический обзор) // Гигиена и санитария. 2023. Т. 102, №11, с. 1170-1176.
 10. Глухов Д.В., Юшкова О.И., Капустина А.В. Оценка психофизиологического состояния работников управленческого аппарата и риски нарушения здоровья // Медицина труда и промышленная экология. 2023. Т. 63, №3, с. 193-199.
 11. Вуйцик П.А., Фесенко М.А., Мителева Т.Ю. Анализ условий труда мужчин-работников по данным периодических медицинских осмотров // Профилактическая медицина. 2023. Т. 26, №5-2, с.33.
 12. Shaukhat D.M., Ibraeva L.K., Rybalkina D.Kh., Bacheva I.V., Bukhtiyarov I.V., Amanbekova A.U. Abugalieva T.O. Assessment of purine catabolism and morbidity in miners depending on their work experience // Russian open medical journal. 2024. Т.13, №1, с. 108.
 13. Шупорин Е.С., Чудова Е.С., Ильенков О.В., Вага И.Н., Моткова Т.Ю. Физиолого-гигиеническая оценка безопасности применения промышленного экзоскелета в условиях моделирования трудовой деятельности // Медицина труда и промышленная экология. 2025. Т.65, №1, с. 18-27.
 14. Глухов Д.В., Юшкова О.И., Капустина А.В., Форверц А.Ю. Совершенствование критериев и методов оценки функционального состояния и факторов трудового процесса на основе персонализированного подхода // Медицина труда и промышленная экология. 2025. Т.65, №4, с. 246-256.
 15. Зибарев Е.В., Бухтияров И.В., Вострикова С.М., Кравченко О.К., Бессонова А.К., Мухин К.С. Аналитическая платформа по формированию групп риска развития профессиональных заболеваний и анализу эффективности профилактических мероприятий // Анализ риска здоровью. 2025. №3, с. 41–51.

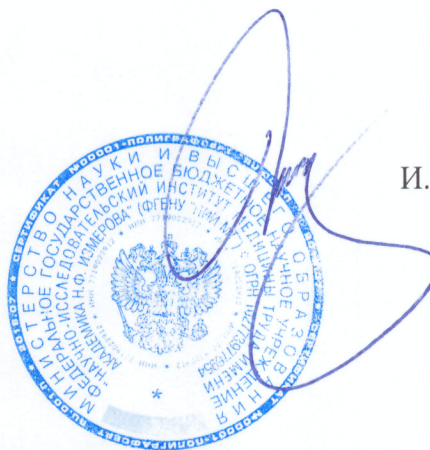
Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

В соответствии с п. 28 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным

приказом Минобрнауки России от 13.01.2014 № 7, п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и п. 4.11 приказа Минобрнауки России от 09.01.2020 № 1 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даем согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации - Института медико-биологических проблем Российской академии наук и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Директор ФГБНУ «НИИ МТ»,
заслуженный деятель науки РФ,
академик РАН, д.м.н.,
профессор

15.10.2025г.



И.В. Бухтияров