

**Сведения**

об официальном оппоненте Баранова Михаила Викторовича, представившего в диссертационный совет 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации - Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на тему: «Особенности типовых патологических процессов при моделировании эффектов микрогравитации» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.3.7 – Авиационная, космическая и морская медицина

№ п.п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасль науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1.	БУХТИЯРОВ Игорь Валентинович	1962г., РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт имени академика Н.Ф. Измерова» Минобрнауки РФ, директор	Доктор медицинских наук, 14.03.08	Профессор, академик РАН	3.2.4. Медицинские науки	<p>1. Воронков Ю.И., Ушаков И.Б., Бухтияров И.В., Тихонова Г.И., Бетц К.В., Поздняков С.В. К вопросу о диагностике сердечно-сосудистых заболеваний у космонавтов по данным 60-летнего наблюдения // Кардиологический вестник. – 2020. – N S. – С. 72-73. (ISSN 2077-6764, ВАК)</p> <p>2. Воронков Ю.И., Ушаков И.Б., Бухтияров И.В., Тихонова Г.И., Бетц К.В., Поздняков С.В. Эффективность профилактики сердечно-сосудистых и коморбидных заболеваний у космонавтов по данным 55-летнего наблюдения // Кардиологический вестник. – 2020. – N S. – С.87-88</p> <p>3. Хоменко М.Н., Бухтияров И.В., Малащук Л.С. Переносимость и</p>

<p>адаптационно-компенсаторные реакции организма человека при действии больших по величине, длительности и скорости нарастания перегрузок направления голова-таз - ТАЗ" (+GZ) Авиакосмическая и экологическая медицина. 2020. Т. 54. № 3. С. 54-62</p>	<p>4. Свидетельство о государственной регистрации Программы для ЭВМ № 2022666866 от 01.09.2022 на ПрЭВМ «Программа физиологической оценки гемодинамических характеристик у работников нервно-эмоционального труда», Авторы: Бухтияров И.В., Сериков В.В., Юшкова О.И. и др. Дата регистрации: 08.09.2022 Номер и дата поступления заявки: 2022666138 от 01.09.2022 Дата публикации: 08.09.2022, Бюл. № 9</p> <p>5. Ушаков И.Б., Бухтияров И.В., Хоменко М.Н. Истоки космической биологии и медицины. К 110-летию В.И. Яздовского - одного из основоположников нового направления в науке. //</p>

						<p>Авиакосмическая и экологическая медицина. – 2023. – Т. 57. – № 3. – С. 106-110. EDN: LAOWIG</p> <p>6. Макаров А.Ф., Ткачук Ю.В., Тоньшин А.А., Бухтияров И.В. Искусственный гипобиоз как способ защиты организма в условиях острой гипобарической гипоксии. // Медицина труда и промышленная экология. – 2023. – 63(2). – с.102-108. DOI: 10.31089/1026-9428-2023-63-2-102-108</p>
--	--	--	--	--	--	---

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Баранова Михаила Викторовича на тему: «Особенности типовых патологических процессов при моделировании эффектов микрогравитации» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Дата «01» 03 2024



Бухтияров И.В.

подпись

Подпись д.м.н., профессора, академика РАН И.В. Бухтиярова удостоверяю  
Ученый секретарь ФГБНУ «НИИ МТ», к.п.н. \_\_\_\_\_

Перфилова О.Е.