

## Сведения

об официальном оппоненте Шпакова Алексея Васильевича, 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: «Механизмы адаптационных перестроек опорно-двигательного аппарата человека при различных уровнях гравитационной разгрузки» на соискание ученой степени доктора биологических 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      | Мельников Андрей Александрович | 1974<br>Российская Федерация | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК», Министерство спорта Российской Федерации.<br>105122, г. Москва, Сиреневый бульвар, д.4.<br>Заведующий кафедрой физиологии | Доктор биологических наук, 03.00.13-физиология                                    | Профессор по кафедре медико-биологических основ спорта |                                                                                  | <p>1. Мельников А.А., Глиэр П.В., Бойков В.Л., Велицкая Л.А. Сравнение реакции Н-рефлекса ш. Soleus при утомлении синергистов и антагонистов // Человек. Спорт. Медицина. – 2024. – Т. 24, № 2. – С. 51-57.</p> <p>2. Мельников А.А., Сонькин В.Д., Фомина Е.В., Козлов А.В. Скелетные мышцы и физическая работоспособность человека. – 2023. – М.: РУС «ГЦОЛИФК». – 260 с.</p> <p>3. Широлапов И.В., Захаров А.В., Борисова О.В., Зонов А.А., Ларькова И.В., Марьяновская Т.А., Мельников А.А., Николенко Е.Д., Плотникова Э.П., Базанова О.М. ЭЭГ маркеры нарушений сенсомоторной интеграции при посттравматическом стрессовом</p> |

расстройстве. Обзор литературы // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2023. – Т. 20, № 4. – С. 222-230.

4. **Мельников А.А.**, Смирнова П.А., Федоров А.М., Малахов М.В. Влияние силовой тренировки нижних конечностей на поструральную устойчивость физически активных девушек // Физиология человека. – 2022. – Т. 48, № 6. – С. 76-88.

5. **Мельников А.А.**, Смирнова П.А., Николаев Р.Ю., Подоляка О.Б., Андреева А.М. Влияние стретчинг-тренировки нижних конечностей на устойчивость вертикальной позы // Физиология человека. – 2021. – Т. 47, № 3. – С. 31-43.

6. **Andreeva A., Melnikov A., Skvortsov D., Akhmerova K., Vavaev A., Golov A., Draugelite V., Nikolaev R., Chechelnicikaia S., Zhuk D., Bayerbakh A., Nikulin V., Zemkova E.** Postural stability in athletes: the role of sport direction // Gait Posture. - 2021. - Vol. 89. - P.120-125. doi:10.1016/j.gaitpost.2021.07.005.

7. **Andreeva A., Melnikov A., Skvortsov D., Akhmerova K., Vavaev A., Golov A., Draugelite V., Nikolaev R., Chechelnicikaia S., Zhuk D., Bayerbakh A., Nikulin V.** and Zemková E. Postural Stability in Athletes: The Role of Age, Sex, Performance Level, and Athlete

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Шпакова Алексея Васильевича на тему: «Механизмы адаптационных перестроек опорно-двигательного аппарата человека при различных уровнях гравитационной разгрузки» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности: 3.3.7 – Авиационная, космическая и морская медицина.  
Даю согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент  
доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой физиологии  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»

  
Мельников Андрей Александрович  
подпись

Подпись доктор биологических наук, профессора Мельникова Андрея Александровича  
заверяю

