



Всё для России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Государственный научный центр Российской Федерации
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
Российской академии наук
(ГНЦ РФ-ИМБП РАН)

ПРОТОКОЛ № 53
заседания диссертационного совета 24.1.023.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 26 декабря 2024 г.

Председатель диссертационного совета – д.м.н., академик РАН Орлов О.И.
Ученый секретарь диссертационного совета - к.б.н. Поддубко С.В.

Присутствовало 24 члена совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ

прием к защите докторской диссертации

Шпакова Алексея Васильевича

СЛУШАЛИ: заключение комиссии по предварительному рассмотрению о соответствии специальностям, отрасли науки и о полноте изложения материалов, опубликованных автором диссертационной работы Шпаковым Алексеем Васильевичем 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.

Комиссия, рассмотрев представленные материалы, отмечает, что:

- соискателем представлены все необходимые документы, согласно Положению о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденному приказом Минобрнауки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093;

- содержание диссертационной работы полностью соответствует специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина, а в опубликованных автором статьях в журналах перечня ВАК отражены основные положения диссертационной работы;

- цель настоящей работы состоит в изучении механизмов адаптационных перестроек опорно-двигательного аппарата человека при различных уровнях гравитационной разгрузки.

Работа полностью отвечает требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 и может быть принята к защите в диссертационном совете 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук (ГНЦ РФ – ИМБП РАН).

Тема диссертационной работы и научный консультант: Воронов Андрей Владимирович – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории проблем спортивной подготовки Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научный центр физической культуры и спорта» (ФГБУ ФНЦ ВНИИФК), утверждены на заседании Ученого совета ГНЦ РФ – ИМБП РАН 16 декабря 2021 г., протокол № 9.

Диссертационная работа была заслушана и рекомендована к защите на заседании секции «Космическая медицина» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук 3 июля 2024 г., протокол № 8.

Рекомендуемые официальные оппоненты:

1) Мельников Андрей Александрович – доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой физиологии Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» Министерство спорта РФ

2) Герасименко Юрий Петрович – доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией физиологии движения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук.

3) Городничев Руслан Михайлович - доктор биологических наук, профессор, директор Научно-исследовательского института проблем спорта и оздоровительной физической культуры Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Великолукская государственная академия физической культуры и спорта» Минобрнауки спорта РФ.

Рекомендуемая ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу 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.

Научный консультант:

Воронов Андрей Владимирович – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории проблем спортивной подготовки Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научный центр физической культуры и спорта» (ФГБУ ФНЦ ВНИИФК).

2. Назначить официальными оппонентами:

1) Мельникова Андрея Александровича – доктора биологических наук, профессора, заведующего кафедрой физиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» Министерство спорта РФ

2) Герасименко Юрия Петровича – доктора биологических наук, профессора, заведующего лабораторией физиологии движения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук.

3) Городничева Руслана Михайловича - доктора биологических наук, профессора, директора Научно-исследовательского института проблем спорта и оздоровительной физической культуры Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Великолукская государственная академия физической культуры и спорта» Минобрнауки спорта РФ.

3. Назначить ведущую организацию: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

4. Назначить предварительную дату защиты диссертации на 10 апреля 2025 г.

5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

6. Определить дополнительный список рассылки автореферата, оформленного в соответствии с требованиями Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ 24 сентября 2013 г. № 842.

7. Разместить на сайте Комиссии текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.

8. Разместить на сайте Института текст объявления о защите, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации.

9. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Решение принято единогласно открытым голосованием.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, академик РАН

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат биологических наук



О.И. Орлов

С.В. Поддубко