



Российская Академия Наук

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

ПРОТОКОЛ № 21

заседания диссертационного совета 24.1.023.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 18 июня 2026г.

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

Присутствовало 19 членов совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ

**Защита докторской диссертации
Перевезенцева Александра Александровича**

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Орлов О.И. д.м.н.,3.3.7.(медицинские науки), Сычев В.Н. д.б.н.,3.3.7.(биологические науки), Поддубко С.В. к.б.н.,3.3.7. (биологические науки), Баранов В.М. д.м.н.,1.5.5. (медицинские науки), Бубеев Ю.А. д.м.н.,1.5.5. (медицинские науки), Виноградова О.Л. д.б.н.,1.5.5. (биологические науки), Катунцев В.П. д.м.н.,3.3.7. (медицинские науки), Ларина И.М. д.м.н.,1.5.5. (биологические науки), Левинских М.А. д.б.н.,3.3.7. (биологические науки), Мухамедиева Л.Н. д.м.н.,3.3.7. (медицинские науки), Носовский А.М. д.б.н.,3.3.7. (биологические науки), Рыкова М.П. д.м.н.,3.3.7. (медицинские науки), Сонькин В.Д. д.б.н.,1.5.5. (биологические науки), Тарасова О.С. д.б.н.,1.5.5. (биологические науки), Турзин П.С. д.м.н.,3.3.7. (медицинские науки), Усов В.М. д.м.н.,1.5.5. (медицинские науки), Фомина Е.В. д.б.н.,1.5.5. (биологические науки), Шафиркин А.В. д.б.н.,3.3.7. (биологические науки), Штемберг А.С. д.б.н., 3.3.7. (биологические науки).

СЛУШАЛИ: процедуру защиты докторской диссертации Перевезенцева Александра Александровича на тему «Нейробиологические эффекты комбинированного действия ионизирующих излучений и микрогравитации как факторов дальнего космического полета в наземных экспериментах на животных» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 3.3.7 - Авиационная, космическая и морская медицина.

Вопросы по заслушанному докладу Перевезенцева А.А. задали: д.б.н., профессор, член-корр.РАН Фомина Е.В., д.м.н., профессор Ларина И.М., д.м.н., профессор Усов В.М., д.м.н., профессор Турзин П.С., д.м.н., профессор, академик РАН Баранов В.М., д.б.н., профессор Виноградова О.Л.

На диссертацию поступили отзывы от официальных оппонентов: Латанова Александра Васильевича – доктора биологических наук, профессора, заведующего кафедрой высшей нервной деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет им.М.В.Ломоносова» Правительства Российской Федерации; Лукьяновой Светланы Николаевны – доктора биологических наук, профессора, главного научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения Государственного научного центра Российской Федерации Федерального медицинского биофизического центра имени А.И.Бурназяна Федерального медико-биологического агентства России; Федорова Владимира Петровича - доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры медико-биологических дисциплин Федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования «Воронежская государственная академия спорта» Министерства спорта Российской Федерации; а также от ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И.Вавилова Российской академии наук Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В обсуждении диссертационной работы приняли участие: д.б.н., профессор, член-корр.РАН Фомина Е.В., д.м.н., профессор Усов В.М., д.м.н., профессор, академик РАН Баранов В.М.

Голосование. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 11 докторов наук по специальности: 3.3.7. - Авиационная, космическая и морская медицина, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - 1, недействительных бюллетеней – нет.

ПОСТАНОВИЛИ: считать, что диссертация Перевезенцева Александра Александровича представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, и присудить Перевезенцеву Александру Александровичу ученую степень доктора биологических наук по специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, академик РАН

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат биологических наук



О.И. Орлов

С.В.Поддубко