



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Государственный научный центр Российской Федерации
ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

Российской академии наук
(ГНЦ РФ-ИМБП РАН)

Хорошевское шоссе, д. 76А, г. Москва, 123007
ИИН/КПП 7714038980/771401001 ОГРН 1027739333710

П Р О Т О К О Л № 9

заседания диссертационного совета Д 002.111.01
по защите кандидатских и докторских диссертаций
на базе ГНЦ РФ – ИМБП РАН

от 15 апреля 2021 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

Замена введенных членов с правом решающего голоса в состав диссертационного совета

при защите кандидатской диссертации
Бычковой Таисии Михайловны

СЛУШАЛИ: выступление секретаря диссертационного совета Поддубко С.В.
о замене введенных членов с правом решающего голоса в состав диссертационного совета:

Диссертационная работа Бычковой Таисии Михайловны на тему: «Радиобиологические эффекты протонов, модифицированные средствами физической и фармакологической защиты», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина, 03.01.01. – радиобиология, выполнена на стыке двух специальностей. В соответствии с Положением ВАК РФ и протоколом заседания № 6 от 16 марта 2021 года в состав диссертационного совета Д 002.111.01 дополнительно по специальности 03.01.01. – радиобиология с правом решающего голоса были введены:

1) Бушманов Андрей Юрьевич - доктор медицинских наук, профессор, первый заместитель генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России (член диссертационного совета Д 462.001.04 на базе ФГБУ «Государственный научный центр Российской федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

2) Бирюков Александр Петрович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделом Радиационной эпидемиологии Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России (член диссертационного совета Д 462.001.04 на базе ФГБУ «Государственный научный центр Российской федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

3) Осипов Андреян Николаевич – доктор биологических наук, профессор РАН, заведующий отделом экспериментальной радиобиологии и радиационной медицины Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России (член диссертационного совета Д 462.001.04 на базе ФГБУ «Государственный научный центр Российской федерации –

Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

По причине приостановления действия диссертационного совета Д 462.001.04, в состав диссертационного совета с правом решающего голоса вводятся:

1) Гераськин Станислав Алексеевич - доктор биологических наук, профессор, заведующий лабораторией радиобиологии и экотоксикологии растений Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

2) Мирзоев Эльдениз Балабек оглы – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории «Радиобиология и экотоксикология сельскохозяйственных животных» Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

3) Переволоцкий Александр Николаевич – доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории математического моделирования и программно-информационного обеспечения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

ПОСТАНОВИЛИ:

Ввести в состав диссертационного совета Д 002.111.01 на заседание по защите диссертационной работы Бычковой Таисии Михайловны на тему: «Радиобиологические эффекты протонов, модифицированные средствами физической и фармакологической защиты», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина, 03.01.01. – радиобиология, дополнительно по специальности 03.01.01. – радиобиология с правом решающего голоса:

1) Гераськина Станислава Алексеевича - доктора биологических наук, профессора, заведующего лабораторией радиобиологии и экотоксикологии растений Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

2) Мирзоева Эльдениза Балабек оглы – доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории «Радиобиология и экотоксикология сельскохозяйственных животных» Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России

по специальности 03.01.01 – радиобиология).

3) Переволоцкого Александра Николаевича – доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории математического моделирования и программно-информационного обеспечения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (член диссертационного совета Д 006.068.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» Минобрнауки России по специальности 03.01.01 – радиобиология).

Решение принято единогласно открытым голосованием.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, академик РАН



О.И. Орлов

Ученый секретарь диссертационного
совета, кандидат биологических наук



С.В. Поддубко