

ПРОТОКОЛ
заседания диссертационного совета 21.2.005.06
ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
о принятии диссертации к защите

30.06.2026

№ 19

В состав совета входят 17 человек.
Присутствовали на заседании 14 человек.
Заседание проводилось в удаленном интерактивном формате
(Приказ от 24.06.2026 № 1437-КО)

Присутствовали: *очный формат* – д.м.н., проф. Н.И.Латышевская (3.2.1.(мед.науки), д.м.н., доц. Е.П.Горбанева (1.5.5.(мед.науки), д.б.н., доц. Г.А.Севрюкова (1.5.5.(биол.науки), д.м.н., доц. А.Н.Долецкий, д.м.н., доц. Л.А.Давыденко (3.2.1.(мед.науки), д.м.н., доц. А.Е.Барулин (1.5.5.(мед.науки), д.м.н., доц. Р.А.Кудрин (1.5.5.(мед.науки), д.м.н., проф. Л.П.Сливина (3.2.1.(мед.науки), д.м.н., проф. В.И.Шемонаев (1.5.5.(мед.науки); *интерактивный формат* – д.м.н., проф. Т.Л.Боташева (1.5.5.(мед.науки), д.м.н., проф. Ю.Ю.Елисеев (3.2.1.(мед.науки), д.м.н., проф. О.В.Сазонова (3.2.1.(мед.науки), д.м.н., проф. Е.С.Оленко (1.5.5.(мед.науки), д.м.н., проф. П.М.Шешегов (3.2.1.(мед.науки).

Кворум имеется. Заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Об утверждении заключения комиссии диссертационного совета по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Черноволенко Елены Павловны на тему «Физиологическое обоснование применения адаптивного сенсомоторного управления дыханием на ранних стадиях болезни Паркинсона» по специальностям: 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки), 3.1.24. Неврология. Научные руководители – д.м.н., профессор С.В.Клаучек, д.м.н., доцент А.Е.Барулин. *

2. О принятии к защите диссертации Черноволенко Елены Павловны.

СЛУШАЛИ:

1. Заключение комиссии диссертационного совета в составе председателя комиссии – д.м.н., профессора В.И.Шемонаева, членов комиссии – д.м.н., профессора П.Р.Камчатнова, д.м.н., профессора С.М.Карпова, д.м.н., доцента О.В.Колоколова, д.м.н., доцента, Р.А.Кудрина, д.б.н., доцента Г.А.Севрюковой по диссертации Черноволенко Елены Павловны на тему «Физиологическое обоснование применения адаптивного сенсомоторного управления дыханием на ранних стадиях болезни Паркинсона» по специальностям: 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки), 3.1.24. Неврология. Научные руководители – д.м.н., профессор С.В.Клаучек, д.м.н., доцент А.Е.Барулин. Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Принимая во внимание соответствие диссертации Черноволенко Елены Павловны специальностям и отрасли науки, по которой диссертационному совету представлено право проведения защиты, полноту изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем,

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета и принять к защите диссертацию Черноволенко Елены Павловны на тему «Физиологическое обоснование применения адаптивного сенсомоторного управления дыханием на ранних стадиях болезни Паркинсона» по специальностям: 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки), 3.1.24. Неврология.

2. Утвердить официальных оппонентов:

Поскотинову Лилию Владимировну – доктора биологических наук, доцента, главного научного сотрудника, заведующего лабораторией биоритмологии федерального исследовательского центра комплексного изучения Арктики им. академика Н.П. Лаверова Уральского отделения Российской академии наук;

Каракулову Юлию Владимировну – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой неврологии и медицинской генетики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3. Утвердить ведущую организацию: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

4. Разрешить публикацию на правах рукописи автореферата объемом 24 машинописные страницы в количестве 100 экз.

5. Назначить дату защиты на 01 октября 2026 года.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

7. Утвердить и ввести в состав диссертационного совета следующих докторов наук для проведения защиты диссертации по специальностям: 1.5.5. Физиология человека и животных (медицинские науки), 3.1.24. Неврология:

Камчатнова Павла Рудольфовича доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики института нейронаук и нейротехнологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им.Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Карпова Сергея Михайловича доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

