

ПРОТОКОЛ №8/2026
заседания диссертационного совета 21.2.005.02
на базе ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

от «24» апреля 2026г.

Присутствовало 16 человек из 23 членов диссертационного совета

Очно присутствует Спасов А.А., академик РАН, д.м.н. (мед.науки), профессор; Тюренков И.Н., чл.корр. РАН, д.м.н. (мед.науки), профессор; Шаталова О.В. д.м.н. (мед.науки), доцент; Васильев П.М. с.н.с., д.б.н. (биол.науки), доцент; Воронкова М.П. д.б.н. (биол.науки), доцент; Дудченко Г.П. д.б.н. (биол.науки), доцент; Косолапов В.А., д.м.н. (мед.науки), профессор; Островский О.В. д.м.н. (мед.науки), профессор; Перфилова В.Н., д.б.н. (биол.науки), профессор; Смирнова Л.А. д.б.н. (биол.науки); дистанционно – Гаевая Л.М. д.фарм.н.(фарм.науки), доцент; Коновалов Д.А., д.фарм.н. (фарм.науки), профессор; Оганесян Э.Т. д.фарм.н.(фарм.науки), профессор; Озеров А.А., д.х.н., профессор; Новиков М.С. д.фарм.н.(фарм.науки), доцент; Куркин Д.В. д.фарм.н.(фарм.науки), доцент;

Кворум имеется. Заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ: об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации Калитина Константина Юрьевича на тему: «Нейропсихотропные свойства новых конденсированных и неконденсированных производных бензимидазола», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология;

Научный консультант: Спасов Александр Алексеевич – академик РАН, д.м.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой фармакологии и биоинформатики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России;

СЛУШАЛИ: председателя экспертной комиссии, д.м.н., профессора О.В.Островского.

1. Соискатель ученой степени доктора медицинских наук Калитин Константин Юрьевич и его образование соответствует требованиям п.2 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней").

2. Калитин К.Ю., в 2009 году окончил с отличием лечебный факультет Кемеровской государственной медицинской академии по специальности «лечебное дело». В 2019 г. - защита диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук (присуждена ВАК Минобрнауки РФ, приказ №580/нк-2 от 01.07.2019, диплом серия КАН номер 002480 от 01.07.2019 г.). С 2011 года - ассистент. В настоящее время - доцент кафедры фармакологии и биоинформатики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

3. Тема и содержание диссертации соответствует шифру диссертационного совета 21.2.005.02 по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки) по которому диссертационному совету представлено право принимать к защите диссертации.

4. Диссертация написана соискателем самостоятельно, обладает внутренним единством, содержит новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку, что соответствует п.10 Положения о присуждении ученых степеней.

5. Диссертационная работа Калитина Константина Юрьевича полностью соответствует паспорту специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология: п.1-п.7, п.15, п.21.

6. В работах, опубликованных соискателем ученой степени доктора медицинских наук Калитиным К.Ю., материалы диссертации изложены в полном объеме. По теме диссертации опубликовано 26 печатных работ, из них 13 в ведущих научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Получено 1 свидетельство о регистрации базы данных и 2 свидетельства о регистрации программы для ЭВМ, что соответствует п.11 и п.13 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней").

7. Соискателем ученой степени доктора наук Калитиным К.Ю. соблюдены требования, установленные п.14 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней"). В

соответствии с Заключением Антиплагиат.Вуз ФГБОУ ВО ВолгГМУ, в результате проведенного анализа оригинальный текст составил 91,9%. Полученная оценка текста является достаточной для признания представленной диссертации оригинальным трудом.

8. Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным объемом клинических данных и использованием адекватных, общепринятых методов и критериев статистической обработки данных. Используемые методы соответствуют целям и задачам диссертационного исследования. Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, логически вытекают из результатов исследований.

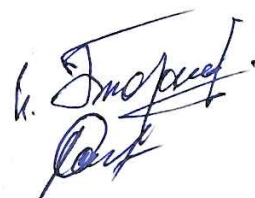
9. Соискатель Калитин К.Ю. не относится к категории лиц, указанных в п.17 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней").

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение;
2. Принять к защите диссертацию Калитина Константина Юрьевича на тему: «Нейропсихотропные свойства новых конденсированных и неконденсированных производных бензимидазола», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология;
3. Утвердить в качестве ведущей организации – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий», г. Москва;
4. Утвердить оппонентами:
Оковитый Сергей Владимирович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фармакологии и клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
Покровский Михаил Владимирович – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой фармакологии и клинической фармакологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»;
Самотруева Марина Александровна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой нормальной физиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
5. Назначить дату защиты – 20.11.2026г;
6. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом до 48 страниц;
7. Определить дополнительный список рассылки автореферата.

Решение принято открытым голосованием единогласно.

Председатель заседания



И.Н.Тюренков

Ученый секретарь

О.В.Шаталова

Подписи академика РАН, д.м.н., профессора Спасова А.А. и Ученого секретаря диссертационного совета, д.м.н., доцента Шаталовой О.В. заверяю:

Ученый секретарь совета

ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

к.м.н., доцент



О.С.Емельянова

24.04.2026