

**Государственный научный центр Российской Федерации
ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ГНЦ ИБХ РАН)**

Заседание диссертационного совета 24.1.037.01

от 15 апреля 2026 г.

Протокол № 10

Зам. председателя совета д.ф.-м.н. Р.Г. Ефремов
Ученый секретарь д.ф.-м.н. В.А. Олейников
Состав совета 30 человек
Присутствовали 22 члена совета

| | | | |
|--------------------|-----------------|----------------------|--------------|
| 1. Ефремов Р.Г. | Д.ф.-м.н, 1.4.9 | 13. Зарайский А.Г. | Д.б.н, 1.5.3 |
| 2. Смирнов И.В. | Д.х.н, 1.4.9 | 14. Лебедев Ю.Б. | Д.б.н, 1.5.3 |
| 3. Олейников В.А. | Д.ф.-м.н, 1.5.6 | 15. Мирошников К.А. | Д.х.н, 1.5.6 |
| 4. Ажикина Т.Л. | Д.б.н., 1.5.3 | 16. Овчинникова Т.В. | Д.х.н, 1.4.9 |
| 5. Безуглов В.В. | Д.х.н, 1.4.9. | 17. Рубцов Ю.П. | Д.б.н, 1.5.3 |
| 6. Белогуров А.А. | Д.х.н, 1.5.3 | 18. Сапожников А.М. | Д.б.н, 1.5.3 |
| 7. Бовин Н.В. | Д.х.н, 1.5.6 | 19. Уткин Ю.Н. | Д.х.н, 1.4.9 |
| 8. Габибов А.Г. | Д.х.н, 1.5.6 | 20. Цетлин В.И. | Д.х.н, 1.4.9 |
| 9. Генералова А.Н. | Д.х.н, 1.5.6 | 21. Шахпаронов М.И. | Д.х.н, 1.4.9 |
| 10. Деев С.М. | Д.б.н, 1.5.3 | 22. Ямпольский И.В. | Д.х.н, 1.4.9 |
| 11. Долгих Д.А. | Д.б.н, 1.5.3 | | |
| 12. Завриев С.К. | Д.б.н, 1.5.6 | | |

Повестка дня

Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций по представленным в совет диссертациям:

1. Мартынова Наталья Юрьевна

Белковые комплексы с участием цитоскелетного белка зиксина в процессах эмбриональной дифференцировки и морфогенеза

на соискание ученой степени доктора биологических наук

по научной специальности 1.5.3 – «Молекулярная биология»

научный консультант – д.б.н. Зарайский Андрей Георгиевич

Работа выполнена в лаборатории молекулярных основ эмбриогенеза ГНЦ ИБХ РАН

Диссертацию представляет Ажикина Татьяна Леодоровна

Предлагаемые официальные оппоненты:

Глушанкова Наталия Александровна, доктор биологических наук, заведующая лабораторией цитоскелетных механизмов метастазирования Национального медицинского исследовательского центра онкологии имени Н.Н. Блохина Минздрава России

Шидловский Юлий Валерьевич, доктор биологических наук, проф. РАН, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией регуляции экспрессии генов в развитии Института биологии гена Российской академии наук

Лябин Дмитрий Николаевич, доктор биологических наук, руководитель группы регуляции биосинтеза белка Института белка Российской академии наук

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

2. Прошкина Галина Михайловна

«Мультифункциональные конструкции для адресной противораковой терапии и диагностики»

на соискание ученой степени доктора биологических наук
по научной специальности 1.5.3 – «Молекулярная биология»

научный консультант – д.б.н. Деев Сергей Михайлович

Работа выполнена в лаборатории молекулярной иммунологии ГНЦ ИБХ РАН

Диссертацию представляет Сапожников Александр Михайлович

Предлагаемые официальные оппоненты:

Георгиева Софья Георгиевна, академик РАН, доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Власов Валентин Викторович, академик РАН, доктор химических наук, профессор, научный руководитель Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук

Покровский Вадим Сергеевич, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей НИИ экспериментальной диагностики и терапии опухолей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанской институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук

3. Барашкова Анна Сергеевна

Изучение структурного разнообразия и биологической активности защитных пептидов из семян нигеллы посевной (*Nigella sativa* L.)

на соискание ученой степени кандидата химических наук

по специальности 1.4.9. - Биоорганическая химия

научный руководитель - к.х.н. Рогожин Евгений Александрович

Работа выполнена в лаборатории нейрорецепторов и нейрорегуляторов ГНЦ ИБХ РАН

Диссертацию представляет Уткин Юрий Николаевич

Предлагаемые официальные оппоненты:

Усачёв Константин Сергеевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией структурного анализа биомакромолекул Федерального исследовательского центра «Казанский научный центр Российской академии наук»

Элпидина Елена Николаевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник НИИ физико-химической биологии имени А. Н. Белозерского МГУ имени М.В. Ломоносова

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук

4. Юнусова Валентина Алексеевна

«Поровые блокаторы калиевых каналов из яда беспозвоночных и их производные»

на соискание ученой степени кандидата биологических наук

по специальности 1.5.3. - Молекулярная биология

научный руководитель - к.х.н. А.А. Василевский
Работа выполнена в лаборатории молекулярных инструментов для нейробиологии ГНЦ ИБХ РАН

Диссертацию представляет Цетлин Виктор Ионович

Предлагаемые официальные оппоненты:

Остроумова Ольга Сергеевна, доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе, заведующая лабораторией моделирования мембран и ионных каналов Института цитологии Российской академии наук

Митькевич Владимир Александрович доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник лаборатории конформационного полиморфизма белков в норме и патологии Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

Решение совета

Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущие организации по представленным диссертациям:

1. Мартынова Наталья Юрьевна

Официальные оппоненты:

Глушанкова Наталия Александровна, доктор биологических наук, заведующая лабораторией цитоскелетных механизмов метастазирования Национального медицинского исследовательского центра онкологии имени Н.Н. Блохина Минздрава России

Шидловский Юлий Валерьевич, доктор биологических наук, проф. РАН, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией регуляции экспрессии генов в развитии Института биологии гена Российской академии наук

Лябин Дмитрий Николаевич, доктор биологических наук, руководитель группы регуляции биосинтеза белка Института белка Российской академии наук

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

2. Прошкина Галина Михайловна

Официальные оппоненты:

Георгиева Софья Георгиевна, академик РАН, доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Власов Валентин Викторович, академик РАН, доктор химических наук, профессор, научный руководитель Института химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук

Покровский Вадим Сергеевич, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей НИИ экспериментальной диагностики и терапии опухолей НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанской институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук

3. Барашкова Анна Сергеевна

Официальные оппоненты:

Усачёв Константин Сергеевич, доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией структурного анализа биомакромолекул Федерального исследовательского центра «Казанский научный центр Российской академии наук»

Элпидина Елена Николаевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник НИИ физико-химической биологии имени А. Н. Белозерского МГУ имени М.В. Ломоносова

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук

4. Юнусова Валентина Алексеевна

Официальные оппоненты:

Остроумова Ольга Сергеевна, доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе, заведующая лабораторией моделирования мембран и ионных каналов Института цитологии Российской академии наук

Митькевич Владимир Александрович доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник лаборатории конформационного полиморфизма белков в норме и патологии Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Ведущая организация:

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

Зам. председателя совета

д.ф.-м.н. Р.Г. Ефремов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников

