

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИБХ РАН)**

Заседание диссертационного совета 24.1.037.01

от 6 декабря 2023 г.

**Протокол № 30**

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| <i>Председатель совета</i> | академик РАН А.И. Мирошников |
| <i>Ученый секретарь</i>    | д.ф.-м.н. В.А. Олейников     |
| <i>Состав совета</i>       | 30 человек                   |
| <i>Присутствовали</i>      | 21 член совета               |

**Повестка дня**

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

**1. Агапова Юлия Константиновна**

«HU белок из *Spiroplasma melliferum*: структурная организация, специфичность ДНК-связывания и низкомолекулярные ингибиторы»

на соискание ученой степени кандидата биологических наук

по специальности 1.5.3 – Молекулярная биология

научный руководитель – к.х.н. Ракитина Татьяна Владимировна

*Предлагаемые оппоненты:*

Иванов Александр Владимирович, доктор биологических наук; заместитель директора по научной работе, ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук.

Горбачев Алексей Юрьевич, кандидат биологических наук; руководитель лаборатории протеомного анализа, Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина.

*Предлагаемая ведущая организация:*

Федеральное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт системной биологии и медицины» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (НИИ системной биологии и медицины Роспотребнадзора).

**2. Петренко Дмитрий Евгеньевич**

«Изучение бактериальной олигопептидазы В из *Serratia proteamaculans* с применением рентгеновских методов»

на соискание ученой степени кандидата биологических наук

по специальности 1.5.3 – Молекулярная биология

научный руководитель – к.х.н. Ракитина Татьяна Владимировна

*Предлагаемые оппоненты:*

Морозова Елена Андреевна, кандидат химических наук; старший научный сотрудник, ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН

Лунин Владимир Глебович, доктор биологических наук; заведующий лабораторией биологически активных наноструктур, Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почётного академика Н.Ф. Гамалеи,

*Предлагаемая ведущая организация:*

Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет).

### **3. Орлов Евгений Евгеньевич**

«Секретируемая металлопротеиназа Mmp3 как регулятор скейлинга системы морфогенетических градиентов белков BMP/Chordin/Noggin в раннем эмбриогенезе шпорцевой лягушки *Xenopus laevis*»

на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
по специальности 1.5.3 – Молекулярная биология  
научный руководитель – д.б.н. Зарайский Андрей Георгиевич

*Предлагаемые оппоненты:*

Краус Юлия Александровна, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Кафедры биологической эволюции биологического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Адамейко Игорь Игоревич, доктор биологических наук, профессор, руководитель Лаборатории нейроиммунологии Центра изучения мозга Венского медицинского университета.

*Предлагаемая ведущая организация:*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

### **Решение совета**

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

#### **1. По диссертации Агаповой Юлии Константиновны**

*Официальные оппоненты:*

Иванов Александр Владимирович, доктор биологических наук; заместитель директора по научной работе, ФГБУН институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук.

Горбачев Алексей Юрьевич, кандидат биологических наук; руководитель лаборатории протеомного анализа, Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина.

*Ведущая организация:*

Федеральное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт системной биологии и медицины» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (НИИ системной биологии и медицины Роспотребнадзора).

#### **2. По диссертации Петренко Дмитрия Евгеньевича**

*Официальные оппоненты:*

Морозова Елена Андреевна, кандидат химических наук; старший научный сотрудник, ФГБУН Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН

Лунин Владимир Глебович, доктор биологических наук; заведующий лабораторией биологически активных наноструктур, Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почётного академика Н.Ф. Гамалеи,

*Ведущая организация:*

Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет).

#### **3. По диссертации Орлова Евгения Евгеньевича**

*Официальные оппоненты:*

Краус Юлия Александровна, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Кафедры биологической эволюции биологического факультета федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова».  
Адамейко Игорь Игоревич, доктор биологических наук, профессор, руководитель  
Лаборатории нейроиммунологии Центра изучения мозга Венского медицинского  
университета.

*Ведущая организация:*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Санкт-Петербургский государственный университет»

Председатель совета

академик РАН А.И. Мирошников

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников

