

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 Д 002.019.01  
от 19 марта 2014 г.

**Протокол № 2**

*Председатель совета* академик РАН В.Т.Иванов  
*Ученый секретарь* д.физ.-мат. наук В.А.Олейников  
*Состав совета* 30 человек  
*Присутствовали* 25 членов совета

**Повестка дня**

Принятие к защите представленных в совет диссертаций:

1. **Билана Дмитрия Сергеевича** на тему "Генетически кодируемые флуоресцентные сенсоры окислительно-восстановительных процессов в живых системах" на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология (*научный руководитель – д.б.н. Белоусов Всеволод Вадимович*)
2. **Ломакина Якова Анатольевича** на тему "Структурно-функциональный анализ моноклональных антител, кроссреактивных к вирусным антигенам, при рассеянном склерозе" на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология (*научный руководитель – к.х.н. Белогуров Алексей Анатольевич*)

**Решение совета**

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета в составе д.б.н. Зарайского А.Г., д.б.н. Лебедева Ю.Б., академика Лукьянова С.А. по диссертации **Билана Дмитрия Сергеевича** "Генетически кодируемые флуоресцентные сенсоры окислительно-восстановительных процессов в живых системах" на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология (*научный руководитель - д.б.н. Белоусов Всеволод Вадимович*)

принять диссертацию к защите и утвердить:

*официальными оппонентами:*

д.б.н. Черняка Бориса Викторовича, зав. лабораторией биоэнергетики клетки Научно-исследовательского института физико-химической биологии им. А.Н. Белозерского, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова.

к.б.н. Воротникова Александра Вячеславовича, ведущего научного сотрудника лаборатории молекулярной эндокринологии Института экспериментальной кардиологии, Российский кардиологический научно-производственный комплекс Министерства здравоохранения Российской Федерации

*ведущей организацией:*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимии им. А.Н. Баха РАН

2. На основании заключения комиссии диссертационного совета в составе чл.-корр. РАН Деева С.М., д.б.н. Сапожникова А.М., д.х.н. Уткина Ю.Н. по диссертации **Ломакина Якова Анатольевича** "Структурно-функциональный анализ моноклональных антител, кроссреактивных к вирусным антигенам, при рассеянном склерозе" на соискание ученой

степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология (*научный руководитель*: к.х.н. Белогуров Алексей Анатольевич)

принять диссертацию к защите и утвердить:

*официальными оппонентами:*

д.б.н. Лагарькову Марию Андреевну, зав. лабораторией генетических основ клеточных технологий Института общей генетики им. Н.И.Вавилова РАН;

д.б.н. Тиллиба Сергея Владимировича, рук. лаборатории молекулярных биотехнологий Института биологии гена РАН.

*ведущей организацией:*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А.Энгельгардта Российской академии наук.

Председатель совета



Академик РАН  
В.Т. Иванов

Ученый секретарь



Доктор физ.-мат. наук  
В.А. Олейников