

**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 27 января 2022 г.**

**Протокол № 1**

<i>Председатель совета</i>	академик РАН В.Т. Иванов
<i>Ученый секретарь</i>	д.ф.-м.н. В.А. Олейников
<i>Состав совета</i>	30 человек
<i>Присутствовали</i>	22 члена совета

**Повестка дня**

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

**1. Алферова Вера Александровна** на тему «Структура и антибиотическая активность циклических липопептидов и поликетидов, продуцируемых стрептомицетами» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.9. Биоорганическая химия, научный руководитель д.х.н. **Коршун Владимир Аркадьевич** (зав. лабораторией молекулярного дизайна и синтеза ИБХ РАН; зав. лабораторией химического изучения биологически активных соединений микробного происхождения Института по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе)

*Предлагаемые официальные оппоненты:*

**Сухоруков Алексей Юрьевич**, д.х.н., доцент, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией органических и металл-органических азот-кислородных систем Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН

**Дубилей Светлана Алексеевна**, д.б.н., заведующий Учебной биомедицинской лабораторией автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»; заведующий Лабораторией молекулярной генетики микроорганизмов Института биологии гена РАН

*Предлагаемая ведущая организация*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук, Владивосток (Лаборатория химии природных метаболитов)

**2. Кост Любовь Александровна** на тему «Разработка индикатора мембранного потенциала на основе красного флуоресцентного белка FusionRed» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.3. Молекулярная биология, научный руководитель – к.б.н. Богданов Алексей Михайлович, старший научный сотрудник лаборатории генетически кодируемых молекулярных инструментов отдела биофотоники ИБХ РАН

*Предлагаемые официальные оппоненты:*

**Сури Александр Михайлович**, доктор биологических наук, заведующий лабораторией нейробиологии и основ развития мозга ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, главный научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли «Научно-исследовательского института общей патологии и патофизиологии»

**Субач Федор Васильевич**, кандидат химических наук, старший научный сотрудник лаборатории нейронаук Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»

*Предлагаемая ведущая организация:*

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН)

### Решение совета

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

**1. По диссертации Алферовой Веры Александровны:**

*официальные оппоненты:*

**Сухоруков Алексей Юрьевич**, д.х.н., доцент, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией органических и металл-органических азот-кислородных систем Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН

**Дубилей Светлана Алексеевна**, д.б.н., заведующий Учебной биомедицинской лабораторией автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»; заведующий Лабораторией молекулярной генетики микроорганизмов Института биологии гена РАН

*ведущая организация*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук, Владивосток (Лаборатория химии природных метаболитов)

**2. По диссертации Кост Любови Александровны:**

*официальные оппоненты:*

**Суриин Александр Михайлович**, доктор биологических наук, заведующий лабораторией нейробиологии и основ развития мозга ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, главный научный сотрудник лаборатории фундаментальных и прикладных проблем боли «Научно-исследовательского института общей патологии и патофизиологии»

**Субач Федор Васильевич**, кандидат химических наук, старший научный сотрудник лаборатории нейронаук Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»

*ведущая организация:*

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН)

Председатель совета

академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников

