

**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 22 декабря 2021 г.**

Протокол № 17

Председатель совета академик РАН В.Т. Иванов
Ученый секретарь д.ф.-м.н. В.А. Олейников
Состав совета 30 человек
Присутствовали 23 члена совета

Повестка дня

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

1. Богданова Юлия Антоновна на тему «Исследование редокс-зависимых процессов в живых системах с помощью хемогенетических инструментов» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.3. – Молекулярная биология (научный руководитель – д.б.н. Белоусов Всеволод Вадимович, заведующий отделом метаболизма и редокс-биологии, заведующий лабораторией молекулярных технологий и лабораторией синтетической медицины ИБХ РАН)

Предлагаемые официальные оппоненты:

Плотников Егор Юрьевич, доктор биологических наук, профессор РАН, заведующий лабораторией структуры и функцией митохондрий Отдела функциональной биохимии биополимеров Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского МГУ имени М.В. Ломоносова

Иванов Александр Владимирович, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией биохимии вирусных инфекций Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства.

2. Спеченкова Надежда Андреевна на тему «Идентификация белков, придающих устойчивость растениям картофеля к комбинированным (биотическим и абиотическим) стрессам, методом протеомного анализа» на соискание степени кандидата химических наук по специальности 1.5.6. - Биотехнология (научный руководитель – д.б.н., проф. Тальянский Михаил Эммануилович, заведующий лабораторией функциональной геномики и протеомики растений ИБХ РАН)

Предлагаемые официальные оппоненты:

Морозов Сергей Юрьевич, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией генной инженерии вирусов Отдела биохимии вирусов растений Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н.Белозерского, МГУ имени М.В. Ломоносова.

Лазарев Василий Николаевич, д.б.н., доцент, заведующий лабораторией генной инженерии Федерального научно-клинического центра физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства.

Предлагаемая ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»

Решение совета

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

1. По диссертации Богдановой Юлии Антоновны:

официальные оппоненты:

Плотников Егор Юрьевич, доктор биологических наук, профессор РАН, заведующий лабораторией структуры и функцией митохондрий Отдела функциональной биохимии биополимеров Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского МГУ имени М.В. Ломоносова

Иванов Александр Владимирович, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией биохимии вирусных инфекций Института молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства.

2. По диссертации Спеченковой Надежды Андреевны:

официальные оппоненты:

Морозов Сергей Юрьевич, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией генной инженерии вирусов Отдела биохимии вирусов растений Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н.Белозерского, МГУ имени М.В. Ломоносова.

Лазарев Василий Николаевич, д.б.н., доцент, заведующий лабораторией генной инженерии Федерального научно-клинического центра физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства.

ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»

Председатель совета

академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников

