

**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 26 февраля 2020 г.

Протокол № 6

<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>	20 членов совета

Повестка дня

Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по
представленным в совет диссертациям:

1. Капустин Дмитрий Валерьевич на тему: «Фторполимер- и полианилинсодержащие композиты как эффективный инструмент молекулярной биотехнологии» на соискание степени доктора химических наук по специальностям: 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии) и 02.00.06 – высокомолекулярные соединения. Научный консультант – д.х.н. Зубов Виталий Павлович

Представил диссертацию д.б.н. Завриев Сергей Кириакович

Предлагаемые официальные оппоненты:

Костров Сергей Викторович - член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института молекулярной генетики Российской академии наук,

Ярославов Александр Анатольевич - член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой Высокомолекулярных соединений Химического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ),

Лунин Владимир Глебович – доктор биологических наук, заведующий Группой молекулярной диагностики и генно-инженерных конструкций Федерального государственного бюджетного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной биотехнологии (ФГБНУ ВНИИСБ).

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» «РХТУ им. Д.И. Менделеева».

2. Коротковой Дарьи Дмитриевны на тему «Роль нового белка холоднокровных c-Answer в регуляции пуринаргического и FGF сигнальных путей при регенерации и в развитии мозга» на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 - молекулярная биология, науч. руководитель – д.б.н. Зарайский Андрей Георгиевич

Представил диссертацию Лебедев Юрий Борисович

Предлагаемые официальные оппоненты:

Доктор биологических наук **Элеонора Норайровна Григорян**, руководитель лаборатории проблем регенерации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биологии развития им. Н.К. Кольцова Российской академии наук

Кандидат биологических наук **Андрей Александрович Пантелеев**, руководитель лабораторий тканевой инженерии и регенеративной биомедицины НИЦ “Курчатовский Институт”, Центр НБИКС Технологий

Предлагаемая ведущая организация:

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

Решение совета

1.1. Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущую организации по диссертации **Капустина Дмитрия Валерьевича:**

Официальные оппоненты:

Костров Сергей Викторович - член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института молекулярной генетики Российской академии наук,

Ярославов Александр Анатольевич - член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой Высокомолекулярных соединений Химического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ),

Лунин Владимир Глебович – доктор биологических наук, заведующий Группой молекулярной диагностики и генно-инженерных конструкций Федерального государственного бюджетного научного учреждения Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной биотехнологии (ФГБНУ ВНИИСБ).

ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» «РХТУ им. Д.И. Менделеева».

1.2. Ввести в состав Диссертационного совета Д 002.019.01 на разовую защиту (по диссертации **Капустина Дмитрия Валерьевича**) дополнительно 5 докторов наук, соответствующих требованиям для членов диссертационного совета по специальности 02.00.06-высокомолекулярные соединения

2. Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущую организации по диссертации **Коротковой Дарьи Дмитриевны:**

официальные оппоненты:

Доктор биологических наук **Элеонора Норайровна Григорян**, руководитель лаборатории проблем регенерации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова Российской академии наук

Кандидат биологических наук **Андрей Александрович Пантелеев**, руководитель лабораторий тканевой инженерии и регенеративной биомедицины НИЦ “Курчатовский Институт”, Центр НБИКС Технологий

ведущая организация:

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

Председатель совета

академик РАН В.Т. Иванов

Ученый секретарь

д.ф.-м.н. В.А. Олейников

