

ПРОТОКОЛ № 5 от 6 июня 2023 года

заседания диссертационного совета 24.1.228.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН), г. Красноярск.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов диссертационного совета из 23, из них в удаленном интерактивном режиме – 3:

Барцев С.И., д.ф.-м.н., 1.5.2; Болсуновский А.Я., д.б.н., с.н.с., 1.5.2; Дементьев Д.В., к.б.н., 1.5.2; Белобров П.И., д.ф.-м.н., с.н.с., 1.5.2 (удаленно); Бондарь В.С., д.б.н., 1.5.6; Волова Т.Г., д.б.н., профессор, 1.5.6; Гладышев М.И., д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН, 1.5.2; Кормилец О.Н., д.б.н., профессор, 1.5.6; Кудряшева Н.С., д.ф.-м.н., профессор, 1.5.2; Мальцев В.П., д.ф.-м.н., профессор, 1.5.2 (удаленно); Прудникова С.В., д.б.н., 1.5.6; Рогозин Д.Ю., д.б.н., доцент, 1.5.2; Салмин В.В., д.ф.-м.н., доцент, 1.5.2 (удаленно); Слюсарева Е.А., д.ф.-м.н., доцент, 1.5.2; Тихомиров А.А., д.б.н., профессор, 1.5.6; Франк Л.А., д.б.н., 1.5.6; Шевырнов А.П., д.т.н., профессор, 1.5.2.

СЛУШАЛИ: Сообщение доктора физико-математических наук, профессора Кудряшевой Надежды Степановны, председателя экспертной комиссии диссертационного совета 24.1.228.03 по диссертации **Лисицы Альберта Евгеньевича** на тему «Механизм влияния вязких сред на отдельные стадии реакции, катализируемой бактериальной люциферазой», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.5.2. Биофизика.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите в диссертационном совете 24.1.228.03 диссертацию Лисицы Альберта Евгеньевича, представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.5.2. Биофизика.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- доктора химических наук Трофимова Алексея Владиславовича, заместителя директора по науке, заведующего лабораторией фото- и хемилюминесцентных процессов ФГБУН Института биохимической физики им. Н.М. Эмануэля РАН (ИБХФ РАН), г. Москва;

- кандидата физико-математических наук Чернышева Андрея Витальевича, старшего научного сотрудника лаборатории цитометрии и биокинетики ФГБУН Института химической кинетики и горения им В. В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), г. Новосибирск.


3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук (ИБ РАН), г. Пущино Московской области.

4. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата.
5. Разрешить публикацию на правах рукописи автореферата.
6. Назначить защиту диссертации на 31 октября 2023 г.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Зам председателя диссертационного совета,
д.ф.-м.н.




Барцев С.И.

Ученый секретарь диссертационного совета,
к.б.н.


Дементьев Д.В.