

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кубанский государственный университет»

ПРОТОКОЛ № 20/05

заседания диссертационного совета Д 212.101.07 от 17 декабря 2020 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.
Присутствовали на заседании 15 человек.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.ф.м.н. Бабешко Владимир Андреевич; д.т.н. Яковенко Николай Андреевич; д.ф.м.н. Зарецкая Марина Валерьевна; д.ф.м.н. Бабешко Ольга Мефодьевна; д.ф.м.н. Богатов Николай Маркович; д.ф.м.н. Глушков Евгений Викторович; д.ф.м.н. Глушкова Наталья Вилениновна; д.ф.м.н. Голуб Михаил Владимирович; д.ф.м.н. Евдокимова Ольга Владимировна; д.ф.м.н. Исаев Владислав Андреевич; д.ф.м.н. Копытов Геннадий Филиппович; д.ф.м.н. Лебедев Константин Андреевич; д.ф.м.н. Павлова Алла Владимировна; д.ф.м.н. Строганова Елена Валерьевна; д.ф.м.н. Уртенев Махамет Али Хусеевич

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя экспертной комиссии, доктора физико-математических наук Богатова Н.М. (состав экспертной комиссии: члены диссертационного совета, доктора физико-математических наук Богатов Н.М., Строганова Е.В., Лунин Л.С.) – о результатах экспертизы по диссертации Хаммуд Алаа «Исследование синтезированных монокристаллов двойного молибдата бария-висмута – многофункциональной лазерной и нелинейной среды», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертационную работу Хаммуд Алаа «Исследование синтезированных монокристаллов двойного молибдата бария-висмута – многофункциональной лазерной и нелинейной среды», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).

Днем защиты определить 12 марта 2021 г.

Утвердить в качестве официальных оппонентов:

Первый оппонент: Шеманин Валерий Геннадьевич, доктор физико-математических наук, доцент, 01.04.05 – Оптика, Новороссийский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет, профессор кафедры инженерных дисциплин и управления;

Второй оппонент: Шелистов Владимир Сергеевич, кандидат физ.-мат. наук, 05.13.18 – математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, краснодарский филиал федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», преподаватель кафедры математики и информатики.

В качестве ведущей организации экспертная комиссия предлагает диссертационному совету определить: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет».

Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации.

РЕЗУЛЬТАТ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» – 15 , «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель диссертационного совета,
академик РАН

Ученый секретарь



В.А. Бабешко

М.В. Зарецкая