

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

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

ПРОТОКОЛ № 22/05

заседания диссертационного совета 24.2.320.03 от 27 мая 2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.
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. Лебедев Константин Андреевич; д.ф.м.н. Павлова Алла Владимировна; д.ф.м.н. Строганова Елена Валерьевна; д.ф.м.н. Тумаев Евгений Николаевич; д.ф.м.н. Уртенев Махамет Али Хусеевич

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Прием диссертации к защите.

СЛУШАЛИ:

Сообщение членов экспертной комиссии, членов диссертационного совета доктора технических наук Яковенко Н.А., докторов физико-математических наук Тумаева Е.Н., Строганову Е.В. – о результатах экспертизы по диссертации Овеченко Дмитрия Сергеевича «Электролюминесценция нанопористого оксида алюминия при его анодно-электролизном формировании в химически чистой воде и некоторых неводных электролитах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.6 – Оптика (физико-математические науки).

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертационную работу Овеченко Дмитрия Сергеевича «Электролюминесценция нанопористого оксида алюминия при его анодно-электролизном формировании в химически чистой воде и некоторых неводных электролитах», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.6 – Оптика (физико-математические науки).

Днем защиты определить 23 сентября 2022 г.

Утвердить в качестве официальных оппонентов:

Первый оппонент: Шеманин Валерий Геннадьевич, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры технических дисциплин филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» в г. Новороссийске;

Второй оппонент: Богатин Александр Соломонович, доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры общей физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южный федеральный университет», (г. Ростов-на-Дону).

В качестве ведущей организации экспертная комиссия предлагает диссертационному совету определить: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук», г. Ростов-на-Дону.

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



В.А. Бабешко

Ученый секретарь

М.В. Зарецкая