

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

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

ПРОТОКОЛ № 20/07

заседания диссертационного совета Д 212.101.07 от 24 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 членов экспертной комиссии, членов диссертационного совета, докторов физико-математических наук Богатова Н.М., Тумаева Е.Н., Копытова Г.Ф. – о результатах экспертизы по диссертации Елкиной Анны Анатольевны «Влияние изотопного состава среды на физические параметры гетерогенных систем», 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 Елкиной Анны Анатольевны «Влияние изотопного состава среды на физические параметры гетерогенных систем», 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: Дерябин Михаил Иванович, доктор физико-математических наук, профессор, ведущий научный сотрудник кафедры общей и теоретической физики Северо-Кавказского федерального университета (г. Ставрополь);

Второй оппонент: Шелистов Владимир Сергеевич кандидат физико-математических наук, ведущий научный сотрудник лаборатории электро- и гидродинамики микро- и наномасштабов Краснодарского филиала Финансового университета при Правительстве РФ (г. Краснодар).

В качестве ведущей организации экспертная комиссия предлагает диссертационному совету определить: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Российский университет дружбы народов г. Москва

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