

ПРОТОКОЛ № 135

заседания диссертационного совета Д 002.063.02 в ИОФ РАН
от «12» октября 2020 г.

Состав совета – 24 человек.

Кворум – 16 членов совета.

Присутствовало – 20 членов совета.

СЛУШАЛИ:

О принятии к защите диссертации **Макалкина Дмитрия Ильича** «Динамика межфазных границ, сепарирование и абляция в двухкомпонентных конденсированных средах под действием ультразвука», представленной на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Заключение комиссии в составе: Демишева С.В., Глушкова В.В., Ельцова К.Н., представляет Ельцов К.Н.:

- 1.Тема и содержание диссертации соответствует специальности 01.04.07 – «физика конденсированного состояния».
- 2.В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.
- 3.Общее количество опубликованных работ 5, в том числе по теме диссертации – 5, из них в изданиях, рекомендованных ВАК – 5.
- 4.Все необходимые ссылки в диссертации имеются.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию Макалкина Д.И. к защите.
2. Назначить официальных оппонентов:

Карабутов Александр Алексеевич,

доктор физико-математических наук,
профессор Международного учебно-научного лазерного центра Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (МГУ имени М.В.Ломоносова)

Петронюк Юлия Степановна,

кандидат физико-математических наук,
ведущий научный сотрудник Лаборатории акустической микроскопии Института биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук.

3. Назначить ведущей организацией Московский Государственный Технический Университет имени Н.Э. Баумана,
- 4.Разрешить печатание авторефератов на правах рукописи.
5. Утвердить список рассылки и дать разрешение на печать и рассылку автореферата.
- 6.Назначить защиту на 14 декабря 2020 года.

И.о. ученого секретаря Диссертационного совета
доктор физ.- мат. наук:

 В.В. ГЛУШКОВ