

## ПРОТОКОЛ № 17

заседания Диссертационного совета 24.1.223.03 при ИОФ РАН  
от 30 сентября 2024 г.

Состав совета — 18 человек  
Кворум — 12 членов совета  
Присутствовало — 12 членов совета.

**СЛУШАЛИ:** Представление к защите диссертации Игнатенко Дмитрия Николаевича «Анализ дисперсного состава сильнорассеивающих сред методами лазерной диагностики» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19. Лазерная физика по физико-математическим наукам.

Заключение комиссии в составе:

председатель: Бункин А.Ф.,  
члены комиссии: Бармина Е.В., Кононенко В.В.,  
представляет ученый секретарь совета Осадчий А.В.:

- Основные научные результаты, содержащиеся в представленной диссертации, достаточно полно отражены в автореферате и опубликованных работах.
- Тема и содержание диссертации соответствуют паспорту специальности 1.3.19. Лазерная физика по физико-математическим наукам.
- Основные научные результаты опубликованы в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК и индексируемых в Web of Science (8 статей). В диссертации соискатель ссылается на авторов и источники заимствования материалов или отдельных результатов. При использовании в диссертации результатов, полученных в соавторстве, соискатель отмечает в диссертации это обстоятельство. На основании вышеизложенного Комиссия делает в вывод, что в диссертации Игнатенко Дмитрия Николаевича выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 "О порядке присуждения ученых степеней" (ред. от 25.01.2024 г.), и соблюдены требования, установленные пунктом 14 этого Положения.
- Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, соответствует тексту диссертации, размещенной на сайте ИОФ РАН.
- Отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем ученой степени.

**ПОСТАНОВИЛИ:** 1. Принять к защите диссертацию Игнатенко Дмитрия Николаевича «Анализ дисперсного состава сильнорассеивающих сред методами лазерной диагностики» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19. Лазерная

физика по физико-математическим наукам.

2. Назначить официальных оппонентов:

- **Олейников Владимир Александрович**, доктор физ.-мат. наук, заведующий отделом биоматериалов и бионанотехнологий Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственный Научный Центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук

- **Чайков Леонид Леонидович**, кандидат физ.-мат. наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией комбинационного рассеяния света Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук

3. Назначить ведущую организацию: **Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет просвещения»**

4. Утвердить список рассылки и дать разрешение на печать и рассылку автореферата.

5. Назначить дату защиты на 9 декабря 2024 г.

Результаты голосования:

за принятие к защите — 12

против — нет

воздержавшихся — нет

Ученый секретарь  
канд. физ.-мат. наук

А.В. Осадчий