

ПРОТОКОЛ № 5
заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.01
при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе
от 24 октября 2024 г.
(Заседание проведено в комбинированном
очном – удаленном интерактивном режиме)

Присутствовали 12 членов совета: Бурков А. Т., Кавокин К. В., Кадомцев А.Г., Калашникова А. М., Коджаспиров Г.Е. (удаленно), Кумзеров Ю. А., Кусраев Ю. Г., Орлова Т. С., Павлов В. В., Родина А. В. (удаленно), Рожанский И. В. (удаленно), Соколов И. А.

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по спец. 1.3.8 — физика конденсированного состояния.

Слушали защиту кандидатской диссертации **Гарбузова Федора Евгеньевича** на тему: «Моделирование нелинейных волн и солитонов деформации в упругих и вязкоупругих телах».

Научный руководитель:

Бельтюков Ярослав Михайлович, кандидат физ.-мат. наук, в.н.с., зав. сектором физической кинетики и электроакустических явлений ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

Официальные оппоненты:

Порубов Алексей Викторович доктор физ.-мат. наук, зав. лаб. микромеханики материалов ИПМаш РАН

Азовцев Андрей Валерьевич кандидат физ.-мат. наук, с.н.с. лаб. динамики материалов ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов совета, за - 12, против - 0, недействительных – 0, присудить ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 — физика конденсированного состояния **Гарбузову Федору Евгеньевичу** (см. явочный лист и протокол тайного голосования в личном деле соискателя).

Председатель диссертационного совета
д.ф.м.н.

Ю. Г. Кусраев

Ученый секретарь
диссертационного совета
PhD

А. М. Калашникова