

ПРОТОКОЛ № 1
заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.01
при Физико-техническом институте им. А. Ф. Иоффе
от 14 марта 2024 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ члены совета: Баранов П. Г., Бурков А. Т., Вахрушев С. Б., Давыдов В. Ю., Кадомцев А. Г., Калашникова А. М., Коджаспиров Г. Е., Кумзеров Ю. А., Кусраев Ю. Г., Орлова Т. С., Павлов В. В., Соколов И. А., Торопов А. А., Кавокин К.В.
Всего присутствовало 14 из 18 членов совета.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ заседания: Кусраев Ю. Г.

СЛУШАЛИ: о принятии к защите диссертации младшего научного сотрудника Научно-образовательного центра «Нелинейная оптика, нанофотоника и лазерные технологии» ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (НОЦ НОНЛТ ТУСУР) Савченкова Евгения Николаевича «Дифракция световых волн на регулярных доменных структурах в сегнетоэлектрических кристаллах LiNbO_3 и LiTaO_3 » на соискание степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 – «физика конденсированного состояния».

Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор кафедры электронных приборов ФГБОУ ВО «ТУСУР» Шандаров Станислав Михайлович.

Научный консультант - доктор физико-математических наук, руководитель отделения физики диэлектриков и полупроводников ФТИ им. А.Ф. Иоффе Соколов Игорь Александрович.

ДОКЛАДЧИК: председатель комиссии дисс. совета Вахрушев С.Б., ученый секретарь дисс. совета Калашникова А. М.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Савченкова Е.Н. «Дифракция световых волн на регулярных доменных структурах в сегнетоэлектрических кристаллах LiNbO_3 и LiTaO_3 ».
2. Утвердить официальными оппонентами:
 - Ромашко Романа Владимировича, докт. физико-математических наук, член-корр. РАН, директора Института автоматизации и процессов управления ДВО РАН
 - Шамрая Александра Валерьевича, докт. физико-математических наук, заведующего лабораторией квантовой электроники ФТИ имени А.Ф. Иоффе.

3. Утвердить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и электрометрии Сибирского отделения Российской Академии Наук (ИАиЭ СО РАН).
4. Назначить дату защиты – 23 мая 2024 г.
5. Разрешить печать автореферата.
6. Утвердить список учреждений и лиц для рассылки автореферата диссертации.

Решение принято открытым голосованием:

За – 14

Против – 0

Воздержались – 0.

Председатель диссертационного совета
д.ф.-м.н.

Ю. Г. Кусраев

Ученый секретарь
диссертационного совета
PhD

А. М. Калашникова