

ПРОТОКОЛ № 5

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.02
при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук

от 27 марта 2025 г.

Присутствовали члены совета: Ивченко Е.Л. (удаленно), Бурков А.Т., Глазов М.М., Сорокин Л.М., Аверкиев Н.С., Арсентьев И.Н., Бобыль А.В., Векслер М.И., Голуб Л.Е. (удаленно), Горбатьюк А.В., (удаленно), Зегря Г.Г. (удаленно), Иванов С.В., Козловский В.В., Копьев П.С., Лебедев А.А., Левинштейн М.Е., Парфеньев Р.В. (удаленно), Тарасенко С.А., Теруков Е.И. (удаленно), Фирсов Д.А., Шубина Т.В.
Всего присутствовало 19 из 23 членов совета.

Председатель: д.ф.-м.н. Бурков А.Т.

Слушали: Прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Специальность 1.3.11. Физика полупроводников.

Тема диссертации: «Спиновая и энергетическая динамика носителей заряда и магнитных ионов марганца в квантовых ямах на основе разбавленного магнитного полупроводника (Cd,Mn)Te».

Соискатель: Козырев Николай Владимирович.

Научный руководитель: Кусраев Юрий Георгиевич, доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник ФТИ им. А.Ф. Иоффе, заведующий лабораторией «Спиновых и оптических явлений в полупроводниках».

Предложены оппоненты:

1. Максимов Андрей Анатольевич, кандидат физико-математических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Института физики твёрдого тела РАН (г. Черноголовка),
2. Тарасенко Сергей Анатольевич, доктор физико-математических наук, профессор РАН, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ФТИ им. А. Ф. Иоффе, заведующий сектором «теории квантовых когерентных явлений в твердом теле».

Предложена ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки «Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж. И. Алфёрова Российской академии наук», кафедра функциональных микро- и наноматериалов.

Докладчик: Председатель комиссии диссертационного совета д.ф.-м.н. Аверкиев Н.С.

По результатам рассмотрения диссертации комиссия диссертационного совета в составе: д.ф.-м.н. Аверкиев Н.С., д.ф.-м.н. Векслер М.И., д.ф.-м.н. Лебедев А.А. дала положительное заключение по диссертации.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию «Спиновая и энергетическая динамика носителей заряда и магнитных ионов марганца в квантовых ямах на основе разбавленного магнитного полупроводника (Cd,Mn)Te»;
2. Утвердить оппонентов и ведущую организацию;
3. Разместить полный текст диссертации и автореферата на сайте института;
4. Утвердить список учреждений и лиц для рассылки автореферата;
5. Назначить дату защиты – 19 июня 2025г.;
6. Разрешить печать автореферата.

Решение принято открытым голосованием: за - 19, против - 0.

Зам. председателя диссертационного совета
д.ф.-м.н.

Бурков А.Т.

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.

Сорокин Л.М.