ПРОТОКОЛ № 14

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.02 при Физико-техническом ин-те им. А.Ф. Иоффе от 17 декабря 2020 г.

Присутствовали члены совета: Р.А. Сурис (удаленно), А.Т. Бурков, Л.М. Сорокин (удаленно), Н.С. Аверкиев (удаленно), И.Н. Арсентьев (удаленно), М.И. Векслер, Л.Е. Голуб, М.М. Глазов, А.В. Горбатюк (удаленно), С.А. Гуревич (удаленно), Г.Г. Зегря (удаленно), В.В. Козловский (удаленно), М.Е. Левинштейн (удаленно), Р.В. Парфеньев (удаленно), С.А. Тарасенко, Е.И. Теруков, (удаленно), В.М. Устинов (удаленно), Т.В. Шубина.

Слушали: Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физикоматематических наук.

Соискатель: Порозова Виктория Михайловна

Тема диссертации: «Когерентное взаимодействие света с одиночными атомами и атомными ансамблями в условиях квантового вырождения»

Специальность 01.04.02 – теоретическая физика

Научный руководитель д.ф.-м.н. Куприянов Дмитрий Васильевич

Оппоненты:

Д.ф.-м.н., профессор, Турлапов Андрей Вадимович, заведующий Лабораторией ультрахолодных квантовых систем, Институт прикладной физики Российской академии наук.

Д.ф.-м.н. профессор, Соколов Иван Вадимович Санкт-Петербургский государственный университет, физический факультет.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт спектроскопии РАН.

Состав счетной комиссии: д.ф.-м.н. С.А. Тарасенко, д.ф.-м.н. Л.Е. Голуб, д.ф.-м.н. М.М. Глазов.

Постановили:

Из 26 членов совета участвовали в заседании 18, из них очно – 6, удаленно – 12. На основании открытого голосования «за» - 18, «против» – 0, «воздержались»-0 присудить Порозовой Виктории Михайловне ученую степень кандидата физикоматематических наук по специальности 01.04.02 – физика полупроводников. (см. явочный лист и протокол счетной комиссии в личном деле соискателя).

Зам. председателя Совета

А.Т. Бурков

И.о. ученого секретаря д.ф.-м.н.

Т.В. Шубина