

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА № 1

по рассмотрению обращения соискателя ученой степени Нефедова Дениса Юрьевича об обнаруженной технической ошибке в наименовании его диссертации на титульном листе диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния на заседании диссертационного совета СПбГУ А1.3.8.24.7781 11 октября 2024 г.

По результатам рассмотрения обращения соискателя Нефедова Д.Ю. № 33-05-148 от 10.10.2024 диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.24.7781 в составе: Вывенко О.Ф., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Чижика В.И., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Юговой И.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Тумаркина А.В., доктора технических наук, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина); Гожун Ли, PhD, Шанхайский институт керамики Китайской академии наук, Китай, заключил, что подтвержден факт технической ошибки в наименовании диссертации на титульном листе диссертации с учётом анализа содержания и текста диссертации и представленных соискателем научных статей по теме диссертации; признана правильность и соответствие содержанию диссертации и указанного наименования научной специальности нового скорректированного наименования темы диссертации: «ЯМР сплавов Ga-In и Ga-In-Sn в условиях наноконфайнмента», что подтверждается анализом текста диссертации и представленных соискателем научных статей; считать правомочными и действующими полученные на диссертацию отзывы и заключения, так как они писались на основании анализа текста диссертации и представленных соискателем научных статей, содержание которых соответствует реальному проведенному диссертационному исследованию и предлагаемому новому наименованию темы диссертации.

Диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.24.7781 принял решение (протокол от 11 октября 2024 г., № 1) рассмотреть диссертацию Нефедова Дениса Юрьевича с скорректированным наименованием темы: «ЯМР сплавов Ga-In и Ga-In-Sn в условиях наноконфайнмента» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния в установленном порядке.

Председатель диссертационного совета

11.10.2024



О.Ф. Вывенко

33-04-132 от 21.10.2024