

ПРОТОКОЛ № 2
заседания диссертационного совета Д 002.205.01
при Физико-техническом ин-те им. А.Ф. Иоффе
от 19 января 2017 г.

Присутствовали члены совета: А.А. Каплянский, А.А. Петров, П.Г. Баранов, В.И. Бетехтин, В.А. Боков, А.Т. Бурков, В.Л. Гуревич, В.Ю. Давыдов, В.А. Закревский, А.Г. Кадомцев, В.И. Козуб, Ю.А. Кумзеров, В.А. Марихин, Ю.Ф. Марков, В.Б. Новиков, Р.В. Писарев, А.В. Селькин, А.И. Соколов, С.П. Феофилов

Программа заседания:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по спец. 01.04.07 – физика конденсированного состояния

II. Прием к защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук

1. Слушали защиту кандидатской диссертации **Еурова Д.А.** на тему: «Нанокompозитные материалы и структуры на основе монодисперсных сферических пористых частиц кремнезема для фотоники и тераностики».

Официальные оппоненты: докт. физ.-мат. наук, Липовский А.А.
докт. физ.-мат. наук, Голосовский И.В.

Ведущая организация: СПб ГЭТУ ЛЭТИ

Состав счетной комиссии: Ю.А. Кумзеров, А.Т. Бурков, А.И. Соколов

Постановили: На основании результатов тайного голосования членов совета: за — 18, против — 1, недействительных бюллетеней — 0, присудить ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 — физика конденсированного состояния **ЕУРОВУ Даниилу Александровичу** (см. протокол счетной комиссии и явочный лист членов совета в личном деле соискателя).

2. Слушали: Прием к защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук

Постановили: (ii) Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 — физика конденсированного состояния Е.В. Гущиной на тему: «Исследование механизмов локальной проводимости

наноструктурированных материалов методами атомно-силовой микроскопии».

Комиссия в составе д.ф.-м.н. В.Ю. Давыдова, д.ф.-м.н. С.П. Феофилова и д.ф.-м.н. Ю.А. Кумзерова ознакомилась с работой соискателя. Комиссия подготовила проект заключения по диссертации. Работу представил член совета д.ф.-м.н. В.Ю. Давыдов. Диссертация соответствует специальности 01.04.07. Материал диссертации достаточно полно изложен в опубликованных автором работах.

Предлагается назначить ведущей организацией:

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Официальными оппонентами утвердить д.ф.-м.н. **А.О. Голубок**, («Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики») и д.ф.-м.н. **Ю.М. Спивак** (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова).

Согласие официальных оппонентов имеется.

Голосование: за – 19, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель совета
д.ф.-м.н., академик РАН

А. А. Каплянский

Ученый секретарь совета
к.ф.-м.н., с.н.с.

А. А. Петров