

ПРОТОКОЛ № 10
заседания диссертационного совета Д 002.205.02
при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе
от 17 ноября 2016 г.

Присутствовали члены совета: Р.А. Сурис, Р.В. Парфеньев, Л.М. Сорокин, Н.С. Аверкиев, И.Н. Арсентьев, Л.Е. Голуб, А.В. Горбатюк, И.В.Грехов, Г.Г. Зегря, С.В. Иванов, В.И. Иванов-Омский, В.В. Козловский, П.С. Копьев, А.А.Лебедев, М.Е. Левинштейн, А.Ю. Маслов, А.М.Самсонов, Ю.М.Таиров, Е.И.Теруков, Ю.В. Трушин, Т.В. Шубина.

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ

Прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 – физика полупроводников Герта Антона Владимировича.

Слушали: Прием к защите диссертации Герта Антона Владимировича на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 на тему «Моделирование электронных состояний и оптических процессов в кремниевых наноструктурах»

Комиссия в составе д.ф.-м. наук Т.В. Шубиной, д.ф.-м. наук А.Ю. Маслова и д.ф.-м. наук Л.Е. Голуба ознакомилась с работой соискателя. Комиссия подготовила проект заключения по диссертации. Работу представил член совета д.ф.-м.наук Н.С.Аверкиев. Диссертация соответствует спец. 01.04.10 – физика полупроводников. Материал диссертации достаточно полно изложен в опубликованных автором работах.

Предлагается назначить ведущей организацией: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

Официальными оппонентами предлагается утвердить:

1. доктора физико-математических наук, профессора кафедры микро- и наноэлектроники Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ»
Глинского Геннадия Федоровича
2. кандидата физико-математических наук, доцента кафедры теоретической физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского
Бурдова Владимира Анатольевича

Согласие официальных оппонентов имеется.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.10 — физика полупроводников

Герта Антона Владимировича на тему: «Моделирование электронных состояний и оптических процессов в кремниевых наноструктурах»;

2. Утвердить ведущую организацию и официальных оппонентов;
3. Разрешить печать автореферата;
4. Согласовать дополнительный список рассылки автореферата;
5. Назначить дату защиты диссертации – 16.02.2017 г.

Голосование: за – 21, против – нет, воздержавшихся – нет.

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

Р.А. Сурис

Ученый секретарь совета
д.ф.-м.н.

Л.М. Сорокин