

ПРОТОКОЛ № 44

заседания диссертационного совета Д 212.132.06 от 11.05.2017

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек. Присутствуют на заседании 15 человек.

Председатель – докт. техн.наук Кожитов Лев Васильевич

Присутствовали: д.т.н. Кожитов Л.В. (председатель, 05.27.06); д.ф.м.н. Маняхин Ф.И. (зам. председателя, 01.04.10), д.ф.м.н. Костишин В.Г. (ученый секретарь, 01.04.10); д.т.н. Блинков И.В. (05.27.06); д.ф.м.н. Ковалев А.Н. (01.04.10); д.т.н. Козлов В.В. (05.27.06); д.т.н. Мурашев В.Н. (05.27.06), д.ф.м.н. Мухин С.И. (01.04.10); д.ф.м.н. Наими Е.К. (01.04.10); д.ф.м.н. Пархоменко Ю.Н. (01.04.10), д.т.н. Полисан А.А. (05.27.06), д.ф.м.н. Тодуа П.А. (01.04.10); д.ф.м.н. Ховайло В.В. (01.04.10); д.т.н. Хурса В.И. (05.27.06), д.ф.м.н. Якимов Е.Б. (01.04.10).

Повестка дня

О приеме докторской диссертации Колесникова Николая Н.Н. к защите

Слушали:

Д.т.н., проф. Иванова Юрия Михайловича (05.27.06) - председателя комиссии, утвержденной на заседании совета 27.04 (протокол № 43) в составе: проф., д.т.н. В.Г. Косушкина, (05.27.06), проф. д.т.н., А.А. Полисана (05.27.06), представившего заключение комиссии о соответствии темы и содержания диссертации соискателя Колесникова Н.Н. на тему «Физико-химические и технологические основы получения кристаллов халькогенидов металлов, содержащих летучие компоненты», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.27.06 «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники», полноте изложения материалов диссертации в опубликованных автором работах.

Постановили:

1. Принять диссертацию **Колесникова Николая Николаевича** к защите на основании заключения комиссии о том, что содержание представленной диссертации и тема соответствуют специальности 05.27.06 «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники», по которой совету предоставлено право принимать диссертации к защите, а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13, 14 Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 № 842, опубликованы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, и в полной мере отражают ее содержание.

По результатам открытого голосования членов совета единогласно принято решение о приеме диссертации **Колесникова Н.Н.** к защите, т.к. диссертация соответствует специ-

альности 05.27.06, по которой совету предоставлено право принимать диссертации к защите.

2. Назначить официальных оппонентов (согласие оппонентов получено):

- **Жарикова Евгения Васильевича**, доктора технических наук, профессора, главного научного сотрудника Института общей физики им. А.М. Прохорова РАН. Специалист в области роста лазерных кристаллов.
- **Маренкина Сергея Федоровича**, доктора химических наук, профессора, главного научного сотрудника Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН. Специалист в области роста кристаллов, спинэлектроники.
- **Емельянова Виктора Михайловича** доктора технических наук, главного научного сотрудника Юго-Западного государственного университета (г. Курск). Специалист в области прикладных научных исследований, направленных на создание продукции и технологий по приоритетному направлению «Индустрия наносистем».

В качестве **ведущей организации** рекомендуется: АО «НПП «Квант». Основные направления деятельности тематически связаны с диссертацией: космическая фотоэнергетика, термоэлектрические устройства, наземная фотоэнергетика. В этих направлениях используются халькогениды металлов, которые являются основными объектами исследования в диссертационной работе

3. Назначить дату защиты 05 октября 2017 г.;

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата;

5. Разрешить печатать автореферат на правах рукописи;

6. Поручить комиссии, утвержденной на заседании совета 27 апреля 2017 г. (протокол № 43) подготовить проект заключения совета по диссертации;

7. Направить в Минобрнауки России автореферат, текст объявления для размещения на официальном сайте в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней;

8. Разместить на сайте НИТУ «МИСиС» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Председатель диссертационного совета
д.т.н., профессор



Л.В. КОЖИТОВ

Ученый секретарь диссертационного совета
д.ф.-м.н., профессор



В.Г. КОСТИШИН