

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии Диссертационного совета Д 002.080.03 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук (ИПСМ РАН) по диссертации Баимовой Юлии Айдаровны «Структура и физические свойства наноматериалов на основе графена», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Состав комиссии:

1. Назаров Айрат Ахметович, д.ф.-м.н., ИПСМ РАН (председатель);
2. Мигранов Наиль Галиханович, д.ф.-м.н., БГПУ;
3. Астанин Владимир Васильевич, д.ф.-м.н., ИПСМ РАН.

Ознакомившись с диссертационной работой Баимовой Юлии Айдаровны «Структура и физические свойства наноматериалов на основе графена», считаем, что:

1.1. Тема и содержание работы Баимовой Ю.А. соответствует специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния, по которой диссертационному совету Д.002.080.03 предоставлено право проведения защиты диссертаций, согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 785/нк от 10.07.2015 г.

1.2. Основное содержание диссертации опубликовано в 50 работах в реферерируемых международных изданиях и изданиях из перечня ВАК и 1 учебном пособии.

1.3. В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на автора и (или) источник заимствования и результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Заключение: Соискателем ученой степени доктора наук Баимовой Ю.А. выполнены все требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней. Диссертация Баимовой Ю.А. может быть принята к защите.

2.1. В качестве ведущей организации рекомендуем:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Челябинский государственный университет», г. Челябинск.

2.2. В качестве официальных оппонентов рекомендуем назначить:

1) Овидько И.А. - д.ф.-м.н., профессора, заведующего лабораторией "Механика новых наноматериалов" Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург.

2) Косевича Ю.А. - д.ф.-м.н., ведущего научного сотрудника Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химической физики им. Н.Н. Семенова РАН, г. Москва.

3) Екомасова Е.Г. - д.ф.-м.н., профессора кафедры теоретической физики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный университет», г. Уфа.

Председатель комиссии

Члены комиссии



д.ф.-м.н. Назаров А.А.

д.ф.-м.н. Мигранов Н.Г.

д.ф.-м.н. Астанин А.А.

07.07.2016