

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 Бачуриной Ольги Владимировны «Нелинейные пространственно локализованные колебательные моды в металлах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Состав комиссии:

1. Назаров А. А. – д.ф.-м.н., ИПСМ РАН (председатель);
2. Астанин В. В. – д.ф.-м.н., УГАТУ;
3. Утяшев Ф. З. – д.т.н., ИПСМ РАН.

1. Ознакомившись с диссертационной работой Бачуриной Ольги Владимировны «Нелинейные пространственно локализованные колебательные моды в металлах», выполненной под руководством д.ф.-м.н. Дмитриева С.В., считаем, что:

1.1 Тема и содержание работы Бачуриной О.В. соответствуют 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 9 работах в изданиях из перечня ВАК, в том числе 5 работ в журналах индексируемые международными базами данных Scopus и/или Web of Science.

1.3 В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на авторов и/или источник заимствования и результаты

научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Заключение: Соискателем ученой степени кандидата наук Бачуриной О.В. выполнены все требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней. Прием диссертации Бачуриной О.В. к защите возможен.

2.1. В качестве ведущей организации рекомендуем:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова», г. Барнаул

2.2. В качестве официальных оппонентов рекомендуем назначить:

- 1) Екомасова Евгения Григорьевича, доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры теоретической физики, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный университет».
- 2) Четверикова Александра Петровича, доктора физико-математических наук, профессора, профессора кафедры радиофизики и нелинейной динамики, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского».

Председатель комиссии



д.ф.-м.н. Назаров А.А.

Члены комиссии



д.ф.-м.н., Астанин В. В.



д.т.н., Утяшев Ф. З.