

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 Селезнева Михаила Николаевича «Пространственно-временные закономерности локализованной пластической деформации объемных металлических стекол», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук

Состав комиссии:

1. Назаров Айрат Ахметович, д.ф.-м.н., ИПСМ РАН (председатель);
2. Маркушев Михаил Вячеславович, д.т.н., ИПСМ РАН;
3. Валитов Венер Анварович, д.т.н., ИПСМ РАН.

Ознакомившись с диссертационной работой Селезнева Михаила Николаевича «Пространственно-временные закономерности локализованной пластической деформации объемных металлических стекол», считаем, что:

1.1. Тема и содержание работы 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 5 работах в реферируемых международных изданиях и изданиях из перечня ВАК и 1 патенте РФ.

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 кандидата наук Селезнева М.Н. выполнены все требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней. Диссертация Селезнева М.Н. может быть принята к защите.

2.1. В качестве ведущей организации рекомендуем:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

2.2. В качестве официальных оппонентов рекомендуем назначить:

1) Хоник Виталий Александрович - д.ф.-м.н., профессора, специальность 01.04.07 - «Физика конденсированного состояния», заведующего кафедрой общей физики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО ВГПУ), г. Воронеж.

2) Еникеева Наримана Айратовича - к. ф.-м. н., специальность 01.04.07 - «Физика конденсированного состояния», руководителя сектора «Моделирование объёмных наноматериалов» Научно-исследовательского института физики перспективных материалов (ИФПМ) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет» (ФГБОУ ВО УГАТУ), г. Уфа.

Председатель комиссии

д.ф.-м.н. Назаров А.А.

Члены комиссии

д.т.н. Маркушев М.В.

д.т.н. Валитов В.А.

12.04.2017