

Протокол № 5

заседания диссертационного совета Д 212.141.17

от 19.02.2020

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 15 человек.

Председательствует: д. техн. наук, профессор Коржавый Алексей Пантелеевич

Присутствовали: д. техн. наук, профессор Коржавый Алексей Пантелеевич; д. физ.-мат. наук, профессор Степанов Владимир Александрович; д. техн. наук, профессор Столяров Александр Алексеевич; к. техн. наук, доцент Лоскутов Сергей Александрович; д. техн. наук, профессор Андреев Владимир Викторович; д. физ.-мат. наук, профессор Горбунов Александр Константинович; д. техн. наук, профессор Корнюшин Юрий Петрович; д. техн. наук, профессор Косушкин Виктор Григорьевич; д. физ.-мат. наук, профессор Кристя Владимир Иванович; д. техн. наук Прасицкий Василий Витальевич; д. физ.-мат. наук, профессор Степович Михаил Адольфович; д. физ.-мат. наук Стрелов Владимир Иванович; д. техн. наук, профессор Царьков Андрей Васильевич; д. физ.-мат. наук Шагаев Владимир Васильевич; д. техн. наук, доцент Шаталов Валерий Константинович.

Повестка дня: Прием к защите диссертации Пшонкина Данилы Евгеньевича «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Слушали:

1. Лоскутова Сергея Александровича, ученого секретаря диссертационного совета, кандидата технических наук.

Он информировал членов диссертационного совета о том, что все документы, представленные Пшонкиным Данилой Евгеньевичем, соответствуют требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. №842, и Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017г. №1093. В диссертационном совете имеется заключение комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Пшонкина Данилы Евгеньевича на тему «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, назначенной на заседании диссертационного совета 22.01.2020г.

2. Андреева Владимира Викторовича, члена диссертационного совета, доктора технических наук – председателя комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Пшонкина Данилы Евгеньевича на тему «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния (члены комиссии: член диссертационного совета, доктор физико-математических наук Горбунов Александр Константинович, член диссертационного совета, доктор физико-математических наук Шагаев Владимир Васильевич).

Он сообщил членам диссертационного совета, что диссертационная работа Пшонкина Данилы Евгеньевича соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, которым должна отвечать диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Тема и содержание диссертационной работы Пшонкина Д.Е. соответствуют Паспорту специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния и профилю диссертационного совета Д 212.141.17. Технические погрешности, выявленные в заявлении соискателя в диссертационный совет, устранены.

Диссертационная работа Пшонкина Данилы Евгеньевича на тему «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения», представленная на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, может быть принята диссертационным советом Д 212.141.17 к защите по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Постановили:

1. Принять к защите в диссертационном совете Д 212.141.17 диссертацию Пшонкина Данилы Евгеньевича на тему «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения», представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 15, «против» – 0, «воздержался» – 0.

2. Назначить

– официальными оппонентами компетентных ученых, давших на это свое согласие:

Головина Юрия Ивановича, доктора физико-математических наук, профессора, директора Научно-исследовательского института «Нанотехнологии и наноматериалы» ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», научная специальность 01.04.07 – Физика конденсированного состояния;

Петржик Екатерину Александровну, кандидата физико-математических наук, старшего научного сотрудника лаборатории механических свойств кристаллов Института кристаллографии им. А.В. Шубникова Федерального научно-исследовательского центра «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук, научная специальность 01.04.07 – Физика конденсированного состояния;

– ведущей организацией

Государственный научный центр Российской Федерации Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина», г. Москва (с его согласия).

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 15, «против» – 0, «воздержался» – 0.

3. Установить дату защиты диссертации Пшонкина Данилы Евгеньевича «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения» 20 мая 2020 года в 14-30, разрешить печать на правах рукописи автореферата, утвердить дополнительный список рассылки автореферата, разместить на сайте Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России и на сайте диссертационного совета текст объявления о предстоящей защите Пшонкиным Данилой Евгеньевичем в диссертационном совете Д 212.141.17 диссертации «Влияние магнитных полей на механические свойства материалов, содержащих макроскопические включения» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния и автореферат диссертации.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Голосовали открыто.

Результаты голосования: «за» – 15, «против» – 0, «воздержался» – 0.

Председатель
диссертационного совета

Коржавый Алексей Пантелеевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Лоскутов Сергей Александрович