

Протокол № 77  
заседания диссертационного совета Д 212.132.05  
от 03 декабря 2014 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек. Присутствовали на заседании 19 человек.

**Председатель:** д. техн. наук, профессор Левашов Евгений Александрович

**Присутствовали:** д. техн. наук, профессор Левашов Евгений Александрович; д. техн. наук, профессор Стрижко Леонид Семенович; д. техн. наук, профессор Лобова Тамара Александровна; д. техн. наук, профессор Бочаров Владимир Алексеевич; д. техн. наук Брюквин Владимир Александрович; д.т.н. Еремеева Жанна Владимировна; д. техн. наук, доцент Игнаткина Владислава Анатольевна; д. техн. наук, Касимцев Анатолий Владимирович; д. техн. наук, профессор Левинский Юрий Валентинович; д. техн. наук, профессор Медведев Александр Сергеевич; д. техн. наук, профессор Морозов Валерий Валентинович; д. техн. наук, профессор Москвитин Владимир Иванович; д. техн. наук, профессор Ножкина Алла Викторовна; д. техн. наук, профессор Павлов Александр Васильевич; д. техн. наук, профессор Панов Владимир Сергеевич; д. техн. наук, профессор Самыгин Виктор Дмитриевич; д. техн. наук, профессор Соколов Владимир Алексеевич; д. техн. наук, профессор Тарасов Вадим Петрович; д. техн. наук, профессор Штанский Дмитрий Владимирович.

**Слушали:** заключение комиссии диссертационного совета, утвержденной на заседании совета от 16 октября 2014 г. (протокол № 76) в составе: д. техн. наук, профессор Лобова Тамара Александровна - председатель, д. техн. наук, профессор Москвитин Владимир Иванович, д. техн. наук, профессор Левинский Юрий Валентинович, д. техн. наук, профессор Белов Николай Александрович - члены комиссии


**о соответствии темы и содержания** диссертации соискателя **Симоновой Екатерины Васильевны** «Усовершенствование способа получения композиционного материала на основе алюминия, упрочненного наночастицами, в поле действия центробежных сил» **специальности** 05.16.06 - «Порошковая металлургия и композиционные материалы», **полноте изложения материалов** в опубликованных автором работах и **требованиям п.14** Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2002 г. № 74 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 20 июня 2011 г. № 475).

Работа выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» на кафедре «Порошковой металлургии и функциональных покрытий» НИТУ «МИСиС», Москва.

**Постановили:** в связи с заключением комиссии о том, что объект исследований в данной диссертационной работе не соответствует паспорту специальности 05.16.06, а в большей мере **относится к специальностям 05.16.04 «Литейное производство», либо к 05.16.09 «Материаловедение»** (по отраслям), диссертационным советом принято решение об отказе в приеме к защите диссертации соискателя **Симоновой Екатерины Васильевны** «Усовершенствование способа получения композиционного материала на основе алюминия, упрочненного наночастицами, в поле действия центробежных сил» из-за несоответствия темы и содержания диссертации специальности 05.16.06, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать диссертации к защите.

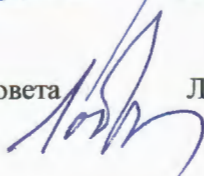
Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0, «воздержался» - 2.

Председатель совета



Левашов Евгений Александрович

Ученый секретарь диссертационного совета



Лобова Тамара Александровна