

ПРОТОКОЛ № 28.2
заседания диссертационного совета Д 212.099.19,
созданного на базе Сибирского федерального университета

г. Красноярск

20.09.2018 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д-р техн. наук, проф. Лепешев А.А., д-р физ.-мат. наук, проф. Лямкин А.И., канд. техн. наук Карпов И.В., д-р физ.-мат. наук, проф. Артемьев Е.М., д-р техн. наук, проф. Бабкин В.Г., д-р физ.-мат. наук, проф. Ветров С.Я., д-р физ.-мат. наук, проф. Исхаков Р.С., д-р физ.-мат. наук, проф. Карпов С.В., д-р хим. наук, проф. Качин С.В., д-р физ.-мат. наук, проф. Квеглис Л.И., д-р техн. наук, проф. Крушенко Г.Г., д-р техн. наук, проф. Кулагин В.А., д-р техн. наук, проф. Мейлах А.Г., д-р хим. наук, проф. Полубояров В.А., д-р техн. наук, проф. Чиганова Г.А., д-р техн. наук, проф. Чурилов Г.Н., д-р хим. наук, проф. Шиманский А.Ф.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Подведение итогов предварительного рассмотрения диссертации Мостовщикова Андрея Владимировича «Модифицирование микро- и нанопорошков алюминия и железа высокоэнергетическими воздействиями СВЧ-излучения и электронных пучков» на соискание ученой степени доктора технических наук и утверждение заключения экспертной комиссии.

СЛУШАЛИ:

Председателя совета А.А. Лепешева: На основании заявления от Мостовщикова А.В. о приеме его диссертации для защиты в совете была создана экспертная комиссия в составе: д-р физ.-мат. наук, проф. Исхаков Р.С.; д-р физ.-мат. наук, проф. Карпов С.В.; д-р техн. наук, проф. Кулагин В.А.

Председатель экспертной комиссии В.И. Кулагин: Рассмотрев предлагаемую диссертацию, экспертная комиссия пришла к следующему заключению: зачитывает «Заключение экспертной комиссии диссертационного совета». Текст заключения прилагается.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета предложено отказать в приеме к защите диссертации Мостовщикова А.В.

Результат общего голосования по утверждению заключения экспертной комиссии:

Присутствовало 17 человек, за – 16, против – нет, воздержались - 1.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии.

2. Отказать в приеме к защите диссертации Мостовщикова Андрея Владимировича «Модифицирование микро- и нанопорошков алюминия и железа высокоэнергетическими воздействиями СВЧ-излучения и электронных пучков», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук в диссертационный совет Д 212.099.19, в связи с не соответствием паспорту специальности 05.16.06 – порошковая металлургия и композиционные материалы.

Председатель заседания

А.А.Лепешев

Ученый секретарь

И.В.Карпов