

ПРОТОКОЛ № 12  
заседания диссертационного совета Д 212.099.19  
при Сибирском федеральном университете

г. Красноярск

08.10.2015 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д-р техн. наук, проф. Лепешев А.А., д-р физ.-мат. наук, проф. Лямкин А.И., кан. техн. наук Карпов И.В., д-р техн. наук, проф. Иванов В.В., 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. Кирко В.И., д-р техн. наук, проф. Крушенко Г.Г., д-р техн. наук, доц. Оглезнева С.А., д-р техн. наук, проф. Патрушева Т.Н., д-р техн. наук, проф. Чиганова Г.А., д-р техн. наук, проф. Чурилов Г.Н., д-р физ.-мат. наук, проф. Квеглис Л.И., д-р физ.-мат. наук, проф. Артемьев Е.М., д-р хим. наук, проф. Шиманский А.Ф., д-р техн. наук, проф. Бабкин В.Г., д-р техн. наук, проф. Кулагин В.А.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.06. Оглезнева Никиту Дмитриевича на тему «Разработка композиционных материалов электродов-инструментов с улучшенными эксплуатационными характеристиками для обработки металлических сплавов».

Стенограмма заседания имеется в деле Оглезнева Н.Д.

ПОСТАНОВИЛИ:

Диссертация Оглезнева Никиты Дмитриевича соответствует специальности 05.16.06. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы» и является завершённой научно-квалификационной работой, в которой на основе выполненных лично автором исследований, обладающих научной новизной, содержится решение актуальной задачи разработки композиционных материалов электродов-инструментов с улучшенными эксплуатационными характеристиками для обработки металлических сплавов.

Диссертация удовлетворяет требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а её автор, Оглезнев Никита Дмитриевич заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.16.06. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы».

Председатель заседания

А.А. Лепешев

Ученый секретарь

И.В. Карпов