

Протокол № 81 от 18 марта 2015 г.
заседания диссертационного совета 212.132.05

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек. Присутствовали на заседании 20 человек.

Председатель: докт. техн. наук, профессор Левашов Евгений Александрович.

Присутствовали: докт. техн. наук Левашов Е. А. (05.16.06); докт. техн. наук Стрижко Л. С. (заместитель председателя 05.16.02); докт. техн. наук Лобова Т. А. (ученый секретарь, 05.16.06); докт. техн. наук Бочаров В. А. (25.00.13); докт. техн. наук Брюквин В. А. (05.16.02); докт. техн. наук Горячев Б. Е. (25.00.13); докт. техн. наук Еремеева Ж. В. (05.16.06); докт. техн. наук Игнаткина В. А. (25.00.13); докт. техн. наук Касимцев А. В. (05.16.06); докт. техн. наук Левина В. В. (05.16.06); докт. техн. наук Левинский Ю. В. (05.16.06); докт. техн. наук Медведев А. С. (25.00.13); докт. техн. наук Москвитин В. И. (05.16.02); докт. техн. наук Ножкина А. В. (05.16.06); докт. техн. наук Панов В. С. (05.16.06); докт. техн. наук Павлов А. В. (05.16.02); докт. техн. наук Самыгин В. Д. (25.00.13); докт. техн. наук Соколов В. А. (05.16.02); докт. техн. наук Тарасов В. П. (05.16.02); докт. физ.-мат. наук Штанский Д. В. (05.16.06)

I. О приеме диссертации соискателя Рогова Сергея Ивановича к защите.

Слушали:

докт. техн. наук Павлова Александра Васильевича - председателя комиссии, утвержденной на заседании совета 11 марта 2015 г. (протокол № 79) в составе: докт. техн. наук Павлов А. В. (05.16.02), докт. техн. наук Соколов В. А. (05.16.02), докт. техн. наук Брюквин В. А. (05.16.02), представившего заключение комиссии о соответствии темы и содержания диссертации соискателя **Рогова Сергея Ивановича** «Исследование и разработка технологии получения серебра из серебряно-цинковых аккумуляторов, содержащих свинец, двухстадийной окислительной плавкой» специальности 05.16.02 - Металлургия черных, цветных и редких металлов и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах.

Постановили:

1 принять диссертацию Рогова Сергея Ивановича к защите на основании заключения комиссии о том, что содержание представленной диссертации и тема работы соответствуют специальности 05.16.02, по которой совету предоставлено право принимать диссертации к защите, а также того, что материалы диссертации в соответствии с требованиями п.п. 11-13, 14 Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 № 842, опубликованы в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК, и в полной мере отражают ее содержание.

По результатам открытого голосования членов совета единогласно принято решение о приеме диссертации **Рогова Сергея Ивановича** к защите, т.к. содержание диссертации соответствует специальности 05.16.02, по которой совету предоставлено право принимать диссертации к защите, и относится, согласно паспорту специальности, к области исследований п. 5 «Металлургические системы и коллективное поведение в них различных элементов». В то же время, предметом исследования является также переработка в металлургических агрегатах техногенных материалов и вторичных ресурсов - отходов производства неметаллургических отраслей промышленности, в том числе оборонных.

В связи с этим, совет считает целесообразным при назначении официальных оппонентов и ведущей организации по данной диссертации учесть, чтобы один из оппонентов являлся специалистом в области использования и переработки металлургическими способами техногенных материалов и вторичных ресурсов.

2 назначить официальных оппонентов (согласие оппонентов получено):

Мамяченков Сергей Владимирович, доктор технических наук, специальность 05.16.02

- «Металлургия черных, цветных и редких металлов», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский Федеральный Университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», профессор кафедры «Металлургия тяжелых цветных металлов».

Имеет публикации в сфере исследований соискателя, которые посвящены комплексной переработке сырья цветной металлургии и вторичных ресурсов, в частности, отработанных аккумуляторов, содержащих цветные металлы.

Баласанов Андрей Владимирович, кандидат технических наук, специальность 05.16.02 -«Металлургия черных, цветных и редких металлов», ООО «Стальпроект», технический директор

Имеет публикации в сфере исследований соискателя, касающиеся переработки вторичных ресурсов методами пирометаллургии.

3 назначить ведущую организацию - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (ФГБОУ ВПО «ИрНИТУ»), имеющий в своем составе кафедру металлургии цветных металлов, на которой проводятся исследования и ведется подготовка кадров высшей квалификации в области извлечения золота и серебра из упорных золотосодержащих руд и концентратов Забайкалья, а также переработки серебросодержащих промпродуктов аффинажа.

Имеются публикации сотрудников кафедры, соответствующие сфере исследований соискателя.

4 назначить дату защиты 28 мая 2015 г.;

5 утвердить дополнительный список рассылки автореферата;

6 разрешить печатать автореферат на правах рукописи;

7 поручить комиссии, утвержденной на заседании совета 11 марта 2015 г. (протокол № 79), подготовить проект заключения совета по диссертации;

8 направить в Минобрнауки России автореферат, отзыв научного руководителя и текст объявления для размещения на официальном сайте в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней;

9 разместить на сайте НИТУ «МИСиС» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Председатель диссертационного совета

д.т.н., профессор



Е. А. Левашов

Ученый секретарь диссертационного совета

д.т.н., профессор



Т. А. Лобова