

Протокол № 73 от 05 июня 2014 г.
заседания диссертационного совета Д 212.132.05

На заседании из 26 членов совета присутствуют 20: д. т. н. Левашов Е. А. (председатель, 05.16.06); д.т.н., Стрижко Л. С. (заместитель председателя, 05.16.02); д. т. н. Лобова Т. А. (ученый секретарь, 05.16.06); д.т.н. Блинков И. В. (05.16.02); д.т.н. Бочаров В. А. (25.00.13); д.т.н. Брюквин В. А. (05.16.02); д.т.н. Горячев Б. Е. (25.00.13); д.т.н. Еремеева Ж. В. (05.16.06); д.т.н. Игнаткина В. А. (25.00.13); д.т.н. Касимцев А. В. (05.16.06); д.т.н. Левина В. В. (05.16.06); д. т. н. Левинский Ю. В. (05.16.06); Медведев А. С. (25.00.13); д.т.н. Москвитин В. И. (05.16.02); д.т.н. Павлов А. В. (05.16.02); д.т.н. Панов В. С. (05.16.02); д.т.н. Парецкий В. М. (05.16.02); д.т.н. Соколов В. А. (05.16.02); д. т. н. Тарасов В. П. (05.16.02), д.ф-м.н. Штанский Д. В. (05.16.06), в том числе по специальности 05.16.02 - «Металлургия черных, цветных и редких металлов» – 7 членов совета. Кворум имеется.

На повестке дня защита диссертации **Котыховым Михаилом Игоревичем** на тему «Изучение закономерностей поведения меди при переработке низкосортных свинцовых концентратов в процессе Ванюкова», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.02 - «Металлургия черных, цветных и редких металлов». Работа выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» на кафедре цветных металлов и золота, Москва.

Научный руководитель:

Федоров Александр Николаевич – кандидат технических наук, профессор

Официальные оппоненты присутствуют:

- Птицын Алексей Михайлович - доктор технических наук, профессор, ЗАО «Институт Гипроцветмет», главный инженер, г. Москва, и

- Пересади Сергей Сергеевич – кандидат технических наук, Федеральное государственное унитарное предприятие Мытищенский научно-исследовательский институт радиоизмерительных приборов, начальник службы качества, г. Москва

Ведущая организация – Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук (ИМЕТ им. А. А. Байкова РАН), г. Москва

Представленные соискателем документы соответствуют установленным требованиям Положения ВАК.

1. Слушали:

- доклад **Котыхова Михаила Игоревича** об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного руководителя соискателя;
- ученый секретарь оглашает заключение организации, где выполнена диссертационная работа, отзыв ведущей организации, а также отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- выступления официальных оппонентов;
- ответы соискателя на замечания оппонентов;
- выступления членов совета в общей дискуссии по рассматриваемой работе: д.т.н. Стрижко Л. С., д.т.н. Павлов А. В., д.т.н. Левашов Е. А.
- заключительное слово соискателя.

2. Для проведения тайного голосования избрана счетная комиссия в составе: председатель - д.т.н. Горячев Б. Е., члены комиссии д.т.н. Парецкий В. М., д.т.н. Еремеева Ж. В.

В тайном голосовании приняли участие 20 членов совета. Проголосовали - За- 19, против - 0, недействительных - 1.

На основании результатов тайного голосования членов совета **Котыхову Михаилу Игоревичу** присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.16.02 - «Металлургия черных, цветных и редких металлов».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения диссертационного совета по диссертации **Котыхова Михаила Игоревича**. Заключение совета принято единогласно.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Т.А. Лобова