

Протокол № 146 от 28 марта 2018 г.
заседания диссертационного совета Д212.132.05

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 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 Тарасов В. П. (заместитель председателя, 05.16.02); докт. техн. наук Лобова Т. А. (ученый секретарь, 05.16.06); докт. техн. наук Абрамов А. А. (25.00.13); докт. техн. наук Блинков И. В. (05.16.06); докт. техн. наук Богатырева Е.В. (05.16.02); докт. техн. наук Бочаров В. А. (25.00.13); 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 Левина В.В. (05.16.06); докт. техн. наук Матвеева Т. Н. (25.00.13); докт. техн. наук Медведев (05.16.02); докт. техн. наук Ножкина (05.16.06); докт. техн. наук Павлов А.В. (05.16.02); докт. техн. наук Панов В. С. (05.16.06); докт. техн. наук Чантурия Е. Л.(25.00.13); докт. хим. наук Чижевская С.В. (05.16.02); докт. техн. наук Шляпин С.Д. (05.16.06); докт. физ.-мат. наук Штанский Д. В. (05.16.06)

Слушали: докт. техн. наук Игнаткину В. А. - председателя комиссии, утвержденной на заседании совета 21 марта 2018 г. (протокол № 145) в составе: докт. техн. наук Чижевская С. В. (05.16.02), докт. техн. наук Игнаткина В. А.(25.00.13), докт. техн. наук Панов В. С. (05.16.06), представившую заключение комиссии диссертационного совета по результатам предварительного рассмотрения *о соответствии* темы и содержания диссертации соискателя **Хохловой Оксаны Викторовны** на тему «Повышение эффективности щелочно-кислотного способа комплексного выщелачивания эвдиалитового концентрата»

специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов» и
полноте изложения материалов диссертации в опубликованных автором работах.

Постановили:

1 принять диссертацию **Хохловой Оксаны Викторовны** к защите на основании результата открытого голосования членов совета и 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.

2 в соответствии с п. 33 Положения о совете от 10.11.2017 № 1093:

- назначить официальных оппонентов (согласие оппонентов получено):

Мамяченков Сергей Владимирович - доктор технических наук, старший научный сотрудник, (05.16.02 – Металлургия черных, цветных и редких металлов), Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, профессор кафедры металлургии цветных металлов, г. Екатеринбург. Является специалистом и имеет публикации в области исследований процессов выщелачивания многокомпонентных сульфидных промпродуктов

Пироженко Кирилл Юрьевич - кандидат технических наук, (05.16.02 - Металлургия черных, цветных и редких металлов), группа компаний «Скайград», ООО «Лаборатория Инновационных Технологий» (ООО «ЛИТ»), ведущий химик-технолог, г. Москва, Является специалистом в области переработки редкометального сырья и получения редкоземельных металлов сорбционными методами

- назначить ведущую организацию – Акционерное общество «Ведущий научно-исследовательский институт химической технологии» (АО «ВНИИХТ»), г. Москва. Одним из основных научных направлений ВНИИХТ являются исследования процессов гидрометаллургического вскрытия сырья редких и редкоземельных металлов.

назначить дату защиты «30 » мая 2018 г.;

- утвердить дополнительный список рассылки автореферата;
- разрешить печатать автореферат на правах рукописи;
- поручить комиссии, утвержденной на заседании совета 21 марта 2018 г. (протокол № 145) подготовить проект заключения совета по диссертации,
- 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;
- разместить на сайте НИТУ «МИСиС» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Председатель диссертационного совета
докт. техн. наук, профессор



Е. А. Левашов

Ученый секретарь диссертационного совета
докт. техн. наук, профессор



Т. А. Лобова