

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

ПРОТОКОЛ № 10

заседания диссертационного совета 24.1.228.04

от 12 ноября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека

Присутствовали:

1.	Чесноков Н.В., <i>председатель</i>	д.х.н. 2.6.12
2.	Кузнецов Б.Н., <i>зам. председателя</i>	д.х.н. 2.6.12
3.	Бурмакина Г.В., <i>ученый секретарь</i>	д.х.н. 1.4.4
4.	Белоусов О.В.	д.х.н. 1.4.4
5.	Верещагина Т.А.	д.х.н. 2.6.7
6.	Корниенко В.Л.	д.х.н. 1.4.4
7.	Кузнецов П.Н.	д.х.н. 2.6.12
8.	Кузнецова С.А.	д.х.н. 1.4.4
9.	Кузьмин В.И.	д.х.н. 2.6.7
10.	Левданский В.А.	д.х.н. 2.6.12
11.	Михайлов А.Г.	д.т.н. 2.6.7
12.	Наслузов В.А.	д.х.н. 1.4.4
13.	Рубайло А.И.	д.х.н. 1.4.4
14.	Сайкова С.В.	д.х.н. 2.6.7
15.	Таран О.П.	д.х.н. 2.6.12

Повестка:

Прием к защите диссертации Казанцева Якова Викторовича «Выделение редких элементов из лигнита и углеродсодержащих отходов алюминиевого производства» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ.

Слушали:

Заключение комиссии диссертационного совета, в составе: председатель – д.х.н. Верещагина Татьяна Александровна, члены комиссии: д.х.н. Сайкова Светлана Васильевна, д.т.н. Михайлов Александр Геннадьевич, по диссертации Казанцева Якова Викторовича «Выделение редких элементов из лигнита и углеродсодержащих отходов алюминиевого производства» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ.

Содержание работы соответствует специальности, по которой совету предоставлено право проведения защиты диссертаций. Основные результаты диссертационной работы изложены в 5 статьях в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК для опубликования результатов диссертации. Автором выполнены все требования к публикации научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней (пп. 11, 13). В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора или источник заимствования, а также отсутствуют результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве без ссылок на автора (заключение комиссии находится в деле диссертанта).

Постановили:

Принять к защите диссертацию Казанцева Якова Викторовича «Выделение редких элементов из лигнита и углеродсодержащих отходов алюминиевого производства» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ.

Утвердить официальных оппонентов в составе:

Сачков Виктор Иванович, доктор химических наук, доцент, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», заведующий лабораторией «Инновационно-технологического центра» Сибирского физико-технического института ТГУ.

Кузьмин Дмитрий Владимирович, кандидат химических наук, ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», старший научный сотрудник лаборатории гидromеталлургических процессов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук – обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН

Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

Согласия официальных оппонентов и ведущей организации имеются.

Назначить дату защиты диссертации на 28 января 2025 г.

Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

Утвердить список рассылки авторефератов.

Отправить объявление о защите и автореферат диссертации на сайт ВАК.

Разместить на сайте Института текст объявления о защите, автореферат диссертации.

Результаты открытого голосования за – 15, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Сачков
Кузьмин

Н.В. Чесноков

Г.В. Бурмакина