

ПРОТОКОЛ № 65

Заседания Диссертационного Совета Д 047.003.02 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ от «23» сентября 2015 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 31 человек.

Присутствовали на заседании 26 человек.

Председательствующий: д.х.н., проф., академик АН РТ Мирсаидов У.М.

Присутствовали: д.х.н., проф., академик АН РТ Мирсаидов У.М.- председатель совета; д.х.н., проф., академик АН РТ Халиков Д.Х. – заместитель председателя; д.х.н., проф. Абулхаев В.Д. – учёный секретарь совета; д.х.н., ст.науч.сотр. Абдусаламова М.Н.; д.х.н., проф. Азизкулова О.А.; д.х.н., проф. Бандаев С.Г.; д.х.н., проф., академик АН РТ Ганиев И.Н.; д.х.н., проф. Джурраев Т.Д.; д.т.н., ст. науч. сотр. Зинченко З.А.; д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.х.н., проф. Кадыров А.Х.; д.х.н., ст. науч. сотр. Курбонбеков А.; д.т.н., проф., академик АН РТ Марупов Р.; д.х.н., проф. Мухидинов З.К.; д.т.н., проф. Назаров Х.М.; член-корр. АН РТ, д.т.н., проф. Одинаев Х.; проф., академик АН РТ Пачаджанов Д.Н.; д.т.н., проф. Рузиев Д.Р.; д.т.н., проф. Сафаров М.М.; д.х.н., проф., академик АН РТ Сафиев Х.С.; д.х.н., проф. Солиев Л., д.х.н., проф. Ташбаев Г.А.; д.х.н., ст. науч. сотр. Усманов Р.; д.м.н., проф., академик АН РТ Хайдаров К.Х., д.х.н., проф. Халиков Ш.Х.; д.х.н., проф. Ходжибаев Ю.Х.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Защита диссертационной работы Салимовой Парвины Талбаковны на тему: «Физико-химические аспекты совместной переработки мусковитовых концентратов Курговадского месторождения с фторуглеродсодержащими отходами производства алюминия» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.04 - физическая химия.

Научный руководитель: д.т.н. Рузиев Джура Рахимназарович.

Официальные оппоненты:

- доктор химических наук Юнусов Музаффар Мамаджанович, профессор кафедры экологии Горно-металлургического Института Таджикистана;
- кандидат технических наук Самихов Шонавруз Рахимович, ведущий научный сотрудник лаборатории Обогащения руд Института химии им. В.И. Никитина АН Республики Таджикистан.

Ведущая организация:

Душанбинский филиал Национального исследовательского технологического университета «Московский институт стали и сплавов», кафедра «Естественно-научных дисциплин».

Слушали: доклад Салимовой Парвины Талбаковны по диссертационной работе на тему: «Физико-химические аспекты совместной переработки мусковитовых концентратов Курговадского месторождения с фторуглеродсодержащими отходами производства алюминия», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.04 - физическая химия.

Выступили:

Члены диссертационного совета: д.х.н., ст. науч. сотр. Усманов Р., д.х.н., ст. науч. сотр. Курбонбеков А., д.х.н., проф. Джураев Т.Д., д.х.н., проф., академик АН РТ Мирсаидов У.М., д.х.н., проф. Азизкулова О.А. с вопросами соискателю по содержанию представленной к защите диссертации, на которые соискатель дала исчерпывающие, квалифицированные ответы.

Научный руководитель соискателя – д.т.н. Рузиев Джура Рахимназарович с положительным отзывом на диссертационную работу соискателя.

Учёный секретарь Диссертационного совета – д.х.н., проф. Абулхаев В.Д., зачитав:

- заключение Института химии им. В.И. Никитина АН РТ;
- положительный отзыв на диссертацию ведущей организации - Душанбинского филиала Национального исследовательского технологического уни-

верситета «Московский институт стали и сплавов», кафедра «Естественно-научных дисциплин».

- Положительные отзывы, поступившие на автореферат, представленной к защите диссертации:

- от Саидова Дж. Х., д.т.н., доцента, и.о. профессора кафедры «Производства материалов, технология и организация строительства» Таджикского технического университета им. академика М.С. Осими;

- от Бадалова А., д.х.н., профессора кафедры «Общая и неорганическая химия» Таджикского технического университета им. М.С. Осими;

- от Муродиёна А., к.т.н., доцента, консультанта ООО «ПАЙМОН»;

- от Суриева Б.С., к.х.н., главного специалиста центра мониторинга окружающей среды Агентства по гидрометеорологии Комитета охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан.

Официальные оппоненты: д.х.н., профессор Юнусов М.М. и к.т.н. Самихов Ш.Р. - с положительным отзывом на диссертационную работу соискателя.

В дискуссии приняли участие члены Диссертационного совета:

д.х.н., проф., академик АН РТ Ганиев И.Н., д.х.н., проф. Азизкулова О.А., д.х.н., проф., академик АН РТ Мирсаидов У.М.

В выступлениях была отмечена важная роль полученных соискателем результатов для теории и практики, особенно в области изучения термодинамики и кинетики процессов. Также выступившие отметили актуальность работы с учетом того, что разработаны комплексные принципиальные технологические схемы получения глинозём- и криолит-глиноземного концентрата из мусковитового концентрата и фторуглеродсодержащих отходов шламового поля алюминиевого производства спекательным способом. И изученные характеристики систем могут найти практическое применение при разработке технологий совместной переработке местных минеральных ресурсов и отходов, шламовых полей ГУП «ТАЛКО». Было отмечено, что соискатель пред-

ставила доклад на высоком уровне, прекрасно владеет, материалом и полностью сформировалась, как специалист.

Член Диссертационного совета д.х.н., проф., академик АН РТ Ганиев И.Н., в качестве председателя счётной комиссии, озвучил результаты голосования по вопросу о присуждении соискателю учёной степени кандидата технических наук.

Постановили: присудить Салимовой Парвине Талбаковне ученую степень кандидата технических наук по специальности 02.00.04 - физическая химия.

Результаты голосования:

«за» - 24, «против» - 1, недействительных бюллетеней- 1.

Председатель
диссертационного совета,
д.х.н., профессор, академик АН РТ



Мирсаидов У.

Учёный секретарь
диссертационного совета,
д.х.н., профессор



Абулхаев В.Д.

Подписи Мирсаидова У. и Абулхаева В.Д. заверяю:

учёный секретарь

Института химии им. В.И.Никитина АН РТ,
к.х.н.



Норова М.Т.