

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.09 по защите диссертаций на соискание
ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук на базе Российского
химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева
№ 5 от «09» апреля 2019 г.

Председатель заседания
диссертационного совета
Ученый секретарь
диссертационного совета

доктор химических наук, профессор,
член-корреспондент РАН Чекмарев А. М.
кандидат технических наук, доцент
Растунова И. Л.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (полностью)	Ученая степень	Шифр специальности в совете	Отрасль наук в совете
1	Чекмарев Александр Михайлович	доктор химических наук	05.17.02	технические науки
2	Трошкина Ирина Дмитриевна	доктор технических наук	05.17.02	технические науки
3	Растунова Ирина Леонидовна	кандидат технических наук	05.17.02	технические науки
4	Аветисов Игорь Христофорович	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
5	Жаворонкова Ксения Николаевна	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
6	Казарян Мишик Айразатович	доктор физико-математических наук	05.17.02	технические науки
7	Макаров Николай Александрович	доктор технических наук	05.17.02	технические науки
8	Очкин Александр Васильевич	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
9	Раков Эдуард Григорьевич	доктор химических наук	05.17.02	технические науки
10	Ревина Александра Анатольевна	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
11	Розенкевич Михаил Борисович	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
12	Синегрибова Оксана Афанасьевна	доктор химических наук	05.17.02	химические науки
13	Степанов Сергей Илларионович	доктор химических наук	05.17.02	технические науки
14	Чижевская Светлана Владимировна	доктор химических наук	05.17.02	химические науки

Всего присутствовало 14 членов диссертационного совета из 21 человека.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертации Лыу Шон Тунга на тему: «Сорбция и электросорбция редкоземельных элементов углеродными наноматериалами» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.02 – технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ:

Сообщение члена комиссии совета д.х.н., профессора Степанова С.И. в составе д.х.н., профессор Степанов С.И., д.т.н., профессор Трошкина И.Д., д.х.н., профессор Очкин А.В. о диссертации Лыу Шон Тунга на тему: «Сорбция и электросорбция редкоземельных элементов углеродными наноматериалами» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.02 – технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов, выполненной на кафедре технологии редких элементов и наноматериалов на их основе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Научный руководитель – доктор химических наук (05.17.02 – технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов), профессор Раков Эдуард Григорьевич, гражданин Российской Федерации, профессор кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» Министерства науки и высшего образования.

Комиссия диссертационного совета считает:

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 4;
- в документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;
- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

ПОСТАНОВИЛИ:

- принять диссертацию к защите;
- назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1	Милютин Виталий Витальевич	доктор химических наук	старший научный сотрудник	02.00.14	Заведующий лабораторией хроматографии радиоактивных элементов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физической химии и электрохимии им. А.Н.Фрумкина Российской академии наук
2	Гиганов Владимир Георгиевич	кандидат химических наук	нет	05.17.02	Советник заместителя генерального директора по науке Акционерного общества «Научно- исследовательский, проектный и конструкторский институт горного дела и металлургии цветных металлов»


- назначить ведущую организацию - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет», г. Тамбов;
- назначить защиту диссертации на 13 июня 2019 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: д.х.н., профессор Степанов С.И. - председатель, д.т.н., профессор Трошкина И.Д., д.х.н., профессор Очкин А.В. – члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.


Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета
доктор химических наук, профессор,
член-корреспондент РАН

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат технических наук, доцент



 А.М. Чекмарев

 И.Л. Растунова