

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204 06 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева
№ 12 от «17» ноября 2016 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 16 членов диссертационного совета из 23 человек.

Колесников В.А., д.т.н., 05.17.03; Новиков В.Т., к.х.н., 05.17.03; Ваграмян Т.А., д.т.н., 05.17.03; Гольдин М.М., д.х.н., 05.17.03; Давыдов А.Д., д.х.н., 05.17.03; Ермаков В.И., д.х.н., 05.17.03; Каграманов Г.Г., д.т.н., 05.17.18; Конарев А. А., д.т.н., 05.17.03; Кругликов С.С., д.х.н., 05.17.03; Назаров В.В., д.х.н., 05.17.18; Орлов Н.С., д.т.н., 05.17.18; Попов А.Н., д.х.н., 05.17.03; Реформатская И.И., д.х.н., 05.17.03; Розенкевич М. Б., д.т.н., 05.17.18; Харламова Т.А., д.т.н., 05.17.03; Щербаков В.В., д.х.н., 05.17.03;

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите кандидатских диссертаций и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций.

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии совета д.т.н. Ваграмяна Т. А. в составе: д.х.н. Попов А. Н., д.т.н. Ваграмян Т. А., д.х.н. Кругликов С. С. о диссертации Логиновой Ольги Юрьевны на тему «Разработка сульфатно-глицинатно-хлоридного электролита и условий электроосаждения сплава никель-фосфор», по специальности 05.17.03 – технология электрохимических процессов и защита от коррозии, выполненной в ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева» на кафедре технологии неорганических веществ и электрохимических процессов.

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 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	Перельгин Юрий Петрович	доктор технических наук	Профессор	05.17.03	Заведующий кафедрой «Химия», Пензенский государственный университет
2	Дровосеков Андрей Борисович	кандидат химических наук		05.17.03	Старший научный сотрудник лаборатории «Строение поверхностных слоёв», Институт физической химии и электрохимии имени А. Н. Фрумкина РАН

- назначить ведущую организацию: ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
- назначить защиту диссертации на 19 января 2017 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: д.т.н. Ваграмян Т. А., 05.17.03 – председатель, д.х.н. Попов А. Н., д.х.н. Кругликов С. С. – члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета

В. А. Колесников

Ученый секретарь диссертационного совета

В. Т. Новиков

