

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.06 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева  
№ 2 от «24» января 2019 г.

**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; Виноградов С.С., д.т.н., 05.17.03; Давыдов А.Д., д.х.н., 05.17.03; Каграманов Г.Г., д.т.н., 05.17.18; Конарев А.А., д.х.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.х.н., 05.17.18; Харламова Т.А., д.т.н., 05.17.03; Щербаков В.В., д.х.н., 05.17.03, Юртов Е.В., д.х.н., 05.17.18.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите кандидатской диссертации и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

**СЛУШАЛИ:** сообщение члена комиссии совета д.т.н. **Харламовой Т.А.** в составе **Харламова Т.А., Конарев А.А., Кругликов С.С.** о диссертации **Гайдукова Евгения Николаевича** на тему: «**ЭЛЕКТРОФЛОТАЦИОННОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУДНОРАСТВОРИМЫХ СОЕДИНЕНИЙ ЛАНТАНА ИЗ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ**» 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.

**Научный руководитель** д.т.н., профессор **Колесников Владимир Александрович**, заведующий кафедры технологии неорганических веществ и электрохимических процессов, гражданин РФ, ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

### 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 – 5;
- 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	Невский Александр Владимирович	доктор технических наук	профессор	03.00.16	ФГБОУ ВО "Ивановский государственный химико-технологический университет, профессор кафедры Общей химической технологии
2	Беренгартен Михаил Георгиевич	кандидат химических наук	профессор	05.17.01	ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет», профессор кафедры «Аппаратурное оформление и автоматизация химических производств»

назначить ведущую организацию Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова»;

- назначить защиту диссертации на 28 марта 2019 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: **Харламова Т.А., Конарев А.А., Кругликов С.С.**

**Решение диссертационного совета принято единогласно.**

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

В. А. Колесников

В. Т. Новиков

