

## ПРОТОКОЛ

заседания совета Д 212.263.02  
по защите докторских и кандидатских диссертаций  
при Тверском государственном университете

**№ 4 от 13 апреля 2017 года**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек.  
Присутствовали на заседании 16 человек.

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** доктор химических наук, профессор Орлов Юрий Димитриевич

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** д.х.н. Орлов Юрий Димитриевич, д.т.н. Каплунов Иван Александрович, к.х.н. Феофанова Мариана Александровна, д.х.н. Алексеев Владимир Георгиевич, д.х.н. Виноградова Марина Геннадиевна, д.х.н. Ворончихина Людмила Ивановна, д.ф.-м.н. Комаров Павел Вячеславович, д.х.н. Луцик Владимир Иванович, д.ф.-м.н. Малышкина Ольга Витальевна, д.х.н. Никольский Виктор Михайлович, д.ф.-м.н. Пастушенков Юрий Григорьевич, д.х.н. Пахомов Павел Михайлович, д.ф.-м.н. Самсонов Владимир Михайлович, д.ф.-м.н. Солнышкин Александр Валентинович, д.х.н. Матвеева Валентина Геннадьевна, д.ф.-м.н. Туровцев Владимир Владимирович

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

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

**СЛУШАЛИ:** доктора химических наук, профессора Ворончихину Людмилу Ивановну, председателя экспертной комиссии в составе (д.х.н., проф. Ворончихина Л.И., д.х.н., проф. Никольского В.М., д.х.н., проф. Луцик В.И.), представившей экспертное заключение о соответствии темы и содержания диссертационной работы Абрамовой Натальи Степановны «Электрокаталитические реакции комплексов никеля (II) и кобальта (II) с эриохромом черным Т на ртутном капаящем электроде», представленной на

соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – «Физическая химия» (химические науки).

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, рекомендованных ВАК для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, – 3, других изданиях - 7;

- 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:

1. Принять к защите диссертационную работу Н.С. Абрамовой «Электрокаталитические реакции комплексов никеля (II) и кобальта (II) с эриохромом черным Т на ртутном капающем электроде» на соискание ученой степени кандидата химических наук (научный руководитель д.х.н., проф. Стрижов Н.К.) поскольку она по содержанию соответствует специальности 02.00.04 – физическая химия (химические науки) и удовлетворяет пунктам 11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней от 24 сентября 2013 г. № 842.
2. Назначить в качестве официальных оппонентов:
  - доктора химических наук, профессора кафедры аналитической химии Медянцеву Эльвину Павловну (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский

(Приволжский) федеральный университет» Химический институт им. А.М. Бутлерова, г. Казань);

- кандидата химических наук, доцента кафедры неорганической химии и химической технологии Козадерову Ольгу Анатольевну (Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий», г. Воронеж).
- 3. Назначить в качестве ведущей организации по диссертации - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет».
- 4. Назначить дату защиты на 22 июня 2017 г.
- 5. Разрешить к печати на правах рукописи автореферат диссертации.
- 6. Утвердить дополнительный список адресатов рассылки автореферата.
- 7. Поручить комиссии в составе:  
председатель - д.х.н., проф. Луцик Владимир Иванович,  
члены комиссии - д.х.н., доц. Алексеев Владимир Георгиевич,  
д.х.н. Пахомов Павел Михайлович  
подготовить проект заключения по диссертации Абрамовой Натальи Степановны «Электрокаталитические реакции комплексов никеля (II) и кобальта (II) с эриохромом черным Т на ртутном капаящем электроде».

Результаты голосования «за» - 16, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного совета  
Д 212.263.02, д.х.н., профессор

Ю.Д. Орлов

Ученый секретарь диссертационного совета  
Д 212.263.02, к.х.н., доцент

М.А. Феофанова