

ПРОТОКОЛ

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

№ 3 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 Пахомова Павла Михайловича, председателя экспертной комиссии в составе (д.х.н., проф. Пахомов П.М., д.ф.-м.н., доц. Туровцева В.В., д.х.н., доц. Алексеев В.Г.), представившей экспертное заключение о соответствии темы и содержания диссертационной работы Фединой Юлии Алексеевны «Количественные модели в корреляциях «структура-свойство» углеводов и их замещённых», 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, – 5, других изданиях - 2;

- 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 Ю.А. Фединой «Количественные модели в корреляциях «структура-свойство» углеводородов и их замещённых» на соискание ученой степени кандидата химических наук (научный руководитель д.х.н. проф. Виноградова М.Г.) 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 катализа Храпковского Григория Менделеевича (Федеральное государственное бюджетное

