

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.263.02
по защите докторских и кандидатских диссертаций
при Тверском государственном университете
№ 5 от 17 сентября 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек.

Присутствовали на заседании 15 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. 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. Матвеева Валентина Геннадиевна, 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.ф.-м.н. Туровцев Владимир Владимирович

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Защита диссертационной работы Агеевой Лилии Сергеевны на тему «Макрокинетические закономерности гетерогенных процессов окисления олова и взаимодействия его оксидов с кислотами в жидких средах» по специальности 02.00.04 – физическая химия (химические науки).

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ОППОНЕНТЫ ПО ДИССЕРТАЦИИ:

1) Сульман Михаил Геннадьевич, доктор химических наук (02.00.04 - физическая химия), профессор. Кафедра биотехнологии, химии и

стандартизации ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет», заведующий;

2) Шкинев Валерий Михайлович доктор химических наук (02.00.04 - физическая химия, 02.00.02 - аналитическая химия), доцент. Лаборатория методов концентрирования Института геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН), ведущий научный сотрудник.

ВЕДУЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ДИССЕРТАЦИИ:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации «Макрокинетические закономерности гетерогенных процессов окисления олова и взаимодействия его оксидов с кислотами в жидких средах» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия учебный мастер кафедры фундаментальной химии и химической технологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Юго-Западный государственный университет» Агеевой Лилии Сергеевны. Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании материалов диссертации, результатов ее защиты и тайного голосования считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленными п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от «24» сентября 2014 года № 842) и

присудить ее автору Агеевой Лилии Сергеевне ученую степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

Результаты голосования «за» 15, «против» нет, недействительных бюллетеней нет.

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

Ю.Д. Орлов

Секретарь диссертационного совета
Д 212.263.02, к.х.н., доцент



М.А. Феофанова