

## ПРОТОКОЛ № 24

заседания диссертационного совета Д 212.131.10  
от 15 сентября 2017 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 22 из 32 членов диссертационного совета Д 212.131.10:  
д.х.н. Дробот Д.В., д.х.н. Кузьмичева Г.М., к.х.н. Путин А.Ю., д.х.н. Бабкина С.С.,  
д.х.н. Брук Л.Г., д.х.н. Буслаева Т.М., д.х.н. Гехман А.Е., д.х.н. Дворкин В.И.,  
д.х.н. Жижин К.Ю., д.х.н. Зайцев Н.К., д.х.н. Ищенко А.А., д.х.н. Кацман Е.А.,  
д.ф.-м.н. Новосадов Б.К., д.х.н. Савинкина Е.В., д.ф.-м.н. Скворцова М.И., д.х.н. Темкин О.Н.,  
д.х.н. Туркельтауб Г.Н., д.х.н. Флид В.Р., д.х.н. Фомичев В.В., д.х.н. Шамсиев Р.С.,  
д.х.н. Шапиро Б.И., д.х.н. Яштулов Н.А.

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:** Утверждение состава комиссии для предварительного рассмотрения диссертации Зенченко Виталия Олеговича «Синтез и физико-химические характеристики электродных катализаторов платины и палладия на основе пористого кремния». Диссертация представлена на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия (химические науки). Диссертация выполнена на кафедре физической химии имени Я.К. Сыркина Института тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технологический университет». Научный руководитель – доктор химических наук, профессор Яштулов Николай Андреевич.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Принять диссертацию Зенченко Виталия Олеговича «Синтез и физико-химические характеристики электродных катализаторов платины и палладия на основе пористого кремния» к предварительному рассмотрению. Создать для рассмотрения диссертации Зенченко В.О. комиссию диссертационного совета в составе: председатель - доктор химических наук Брук Л.Г.; члены комиссии - доктор химических наук Кацман Е.А., доктор химических наук Шапиро Б.И.

Принято единогласно открытым голосованием.

Ученый секретарь  
диссертационного совета

*Путин*

Путин А.Ю.