

Протокол № 1

заседания диссертационного совета РХТУ.02.01 РХТУ им. Д.И. Менделеева
от «26» января 2021 г.

Состав диссертационного совета 22 члена диссертационного совета

Присутствовало на заседании 19 членов диссертационного совета.

Слушали: о приеме к защите диссертации соискателя ученой степени доктора химических наук Гавриловой Натальи Николаевны на тему «Коллоидно-химические основы создания перспективных каталитических систем на основе $\text{CeO}_2\text{-ZrO}_2$ и $\text{Mo}_2\text{C-W}_2\text{C}$ » по научной специальности 02.00.11 Коллоидная химия.

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации о соответствии темы и содержания диссертации соискателя ученой степени доктора химических наук Гавриловой Натальи Николаевны научной специальности, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» и о соблюдении требований, установленных данным Положением.

2. Принять к защите диссертацию соискателя ученой степени доктора химических наук Гавриловой Натальи Николаевны на тему «Коллоидно-химические основы создания перспективных каталитических систем на основе $\text{CeO}_2\text{-ZrO}_2$ и $\text{Mo}_2\text{C-W}_2\text{C}$ ».

3. Утвердить официальных оппонентов:

профессор Кафедры коллоидной химии Института химии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»,
доктор химических наук, с.н.с. Ермакова Людмила Эдуардовна

профессор Кафедры физической и неорганической химии Института естественных наук и математики ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Заведующий отделом химического материаловедения, главный научный сотрудник,
доктор химических наук, проф., Остроушко Александр Александрович

Заведующий Лабораторией каталитических нанотехнологий №12 ФГБУН Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук,
доктор химических наук, проф. Цодиков Марк Вениаминович

5. Назначить защиту диссертации на «06» апреля 2021 года.

6. Разрешить соискателю публикацию автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования:

«за» - 19,

«против» - нет,

«воздержались» - нет.

Председатель
диссертационного совета



д.х.н., профессор Юртов Е.В.

Ученый секретарь
диссертационного совета



к.х.н., доцент Мурашова Н.М.