

**Протокол № 2**  
заседания диссертационного совета РХТУ.02.01  
от «06» апреля 2021 г.

Состав диссертационного совета 22 человека.

Присутствовало на заседании 18 членов диссертационного совета, в том числе в режиме видеоконференции 6 человек.

**Слушали:** защиту 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.

Стенограмма прилагается.

**Постановили:** На основании результатов голосования членов диссертационного совета («за» - 17, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», и присудить ее автору Гавриловой Наталье Николаевне ученую степень доктора химических наук по научной специальности 02.00.11 Коллоидная химия.

Председатель заседания  
диссертационного совета



д.т.н., проф. Каграманов Г.Г.

Ученый секретарь  
диссертационного совета



к.х.н., доц. Мурашова Н.М.