

## Протокол № 2

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.05

от «17» июня 2026 г.

Состав диссертационного совета 15 членов диссертационного совета.

Присутствовало на заседании 10 членов диссертационного совета, в том числе в режиме видеоконференции 10.

**Слушали:** о приеме к защите диссертации соискателя ученой степени доктора химических наук Бредова Николая Сергеевича, представившего диссертацию на тему «Синтез, строение, свойства и применение новых олигомерных силсесквиоксанов, фосфазенов и силоксанфосфазенов» по научной специальности 1.4.7. – Высокомолекулярные соединения (химические науки).

### **Постановили:**

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации о соответствии темы и содержания диссертации соискателя ученой степени доктора химических наук Бредова Николая Сергеевича 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 порядке присуждения 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 Бредова Николая Сергеевича на тему «Синтез, строение, свойства и применение новых олигомерных силсесквиоксанов, фосфазенов и силоксанфосфазенов» по научной специальности 1.4.7. – Высокомолекулярные соединения (химические науки).

3. Утвердить официальных оппонентов:

академик РАН, доктор химических наук, профессор, Берлин Александр Александрович, научный руководитель Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук;

доктор химических наук, профессор, Серенко Ольга Анатольевна, заместитель директора по научной работе, руководитель отдела высокомолекулярных соединений Федерального

государственного бюджетного учреждения науки Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук;

доктор химических наук, профессор, Зеленецкий Александр Николаевич, главный научный сотрудник лаборатории твердофазных химических реакций Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук.

4. Утвердить ведущую организацию:

Акционерное общество «Государственный Орден Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений».

5. Назначить защиту диссертации на «24» сентября 2026 года.

6. Утвердить русский язык официальным языком проведения защиты диссертации.

7. Разрешить размещение текста диссертации, автореферата, аннотации по диссертации, отзыва научного руководителя соискателя ученой степени, информации об оппонентах и ведущей организации на официальном сайте РХТУ им. Д.И. Менделеева.

8. Разрешить размещение текста объявления о защите диссертации на официальном сайте РХТУ им. Д.И. Менделеева и внесении в установленном порядке информации в ФИС ГНА.

9. Разрешить соискателю печать автореферата диссертации на правах рукописи.

#### Результаты голосования:

«за» - 10 (десять),

«против» - нет,

«воздержались» - нет.

**Председатель**

**диссертационного совета**

д.х.н., доцент Сиротин И.С.

**Ученый секретарь**

**диссертационного совета**

д.х.н., доцент Биличенко Ю.В.

