

## Протокол

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.04  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»  
по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук  
от «04» июня 2026 года № 5

Состав диссертационного совета 15 членов диссертационного совета.

Присутствовало на заседании 13 членов диссертационного совета, в том числе 2 в режиме видеоконференции.

**Слушали:** защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата технических наук Осташкиной Елизаветы Евгеньевны «Научно-технологическое обоснование кондиционирования отработавших ионообменных смол методом включения в полимерное связующее» по научной специальности 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.  
Стенограмма прилагается.

### Постановили:

На основании результатов голосования членов диссертационного совета («за» – 12 (двенадцать), «против» – нет, недействительных бюллетеней – 1 (один)) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата 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 Осташкиной Елизавете Евгеньевне ученую степень кандидата технических наук по научной специальности 2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

**Председатель**  
диссертационного совета  
доктор технических наук доцент

**Ученый секретарь**  
диссертационного совета  
кандидат технических наук доцент



**И.Л. Растунова**

**М.А. Варганян**