

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.02 по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук Российского химико-  
технологического университета имени Д. И. Менделеева  
№ 5 от «23» мая 2024 года

Состав диссертационного совета 12 человек.

Присутствовали на заседании 12 членов диссертационного совета, в том  
числе в режиме видеоконференции 1 человек.

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертационной работы на соискание ученой степени  
кандидата технических наук Макаревич Евгении Анатольевны,  
представившей диссертационную работу на тему «Разработка научных основ  
процессов переработки твердого углеродсодержащего остатка пиролиза  
резинотехнических изделий» по научной специальности 2.6.12. Химическая  
технология топлива и высокоэнергетических веществ. Стенограмма  
прилагается.

### ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов  
диссертационного совета (“за” – 10, “против” – нет, недействительных  
бюллетеней – 2) считать, что представленная диссертационная работа  
соответствует требованиям, установленным 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 Макаревич Евгении Анатольевне ученую степень кандидата  
технических наук по специальности 2.6.12. Химическая технология топлива  
и высокоэнергетических веществ.

Председатель диссертационного совета

Т.В. Бухаркина

Ученый секретарь диссертационного совета

Р.А. Козловский

