

Протокол №1

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.02 РХТУ им. Д.И. Менделеева
от 21 марта 2024года

Состав диссертационного совета 12 членов диссертационного совета.
Присутствовало на заседании 10 членов диссертационного совета.

Слушали: о принятии к защите диссертации соискателя ученой степени кандидата технических наук Макаревич Евгении Анатольевны «Разработка научных основ процессов переработки твердого углеродсодержащего остатка пиролиза резинотехнических изделий» по научной специальности 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации о соответствии темы и содержания соискателя ученой степени кандидата технических наук Макаревич Евгении Анатольевны «Разработка научных основ процессов переработки твердого углеродсодержащего остатка пиролиза резинотехнических изделий» по научной специальности 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ, 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 Положением о диссертационном совете федерального государственного бюджетного образовательного учреждения 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 кандидата технических наук Макаревич Евгении Анатольевны «Разработка научных основ процессов переработки твердого углеродсодержащего остатка пиролиза резинотехнических изделий».
3. Утвердить официальных оппонентов:
заведующий лабораторией химии и химической технологии угля Института угля и углехимии Сибирского отделения РАН, доктор технических наук, Патраков Юрий Федорович;
профессор кафедры технологии нефтехимического синтеза и искусственного жидкого топлива имени А.Н. Башкирова Института тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова МИРЭА Николаев Александр Игоревич.
4. Утвердить ведущую организацию:
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС».

5. Назначить защиту диссертации на 23 мая 2024 г.

6. Разрешить соискателю публикацию автореферата представленной к защите диссертации и утвердить список рассылки автореферата.

Результаты голосования:

«за» – 10,

«против» – нет

«воздержавшихся» – нет.

Председатель

диссертационного совета

Ученый секретарь

диссертационного совета



д.х.н. профессор Бухаркина Т.В.

д.х.н. профессор Козловский Р.А.