

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.08 по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук РХТУ им. Д.И. Менделеева № 2 от «08» декабря 2023 г.

Состав диссертационного совета 11 человек.
Присутствовали на заседании 11 членов диссертационного совета, в том числе в режиме видеоконференции 2 человека.

Слушали:

Защиту диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук Атласкиной Марии Евгеньевны на тему «Физико-химические основы технологии мембранно - абсорбционного газоразделения (МАГ) для удаления диоксида углерода из метансодержащих газовых смесей» по научной специальности 2.6.15. Мембраны и мембранная технология. Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета («за» - 10, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0) считать, что представленная диссертационная работа соответствует требованиям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», и присудить её автору, Атласкиной Марии Евгеньевне ученую степень кандидата технических наук по научной специальности 2.6.15. Мембраны и мембранная технология.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



доктор технических наук,
профессор,
Каграманов Георгий Гайкович

кандидат технических наук,
Атласкин Артем Анатольевич