

Протокол
заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.01 по защите
диссертации на соискание ученой степени доктора наук
РХТУ им. Д.И. Менделеева № 9 от «28» ноября 2025 г.

Состав диссертационного совета 20 человек.

Присутствовали на заседании 15 членов диссертационного совета, в том числе в режиме видеоконференции 2 человека.

Слушали:

Защиту диссертационной работы на соискание ученой степени доктора химических наук Манаенкова Олега Викторовича на тему «Каталитические системы для процессов синтеза платформенных соединений из возобновляемого сырья» по научной специальности 1.4.14. Кинетика и катализ. Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета («за» – 15, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать, что предоставленная 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, Манаенкову Олегу Викторовичу, ученую степень доктора химических наук по научной специальности 1.4.14. Кинетика и катализ.

Председатель

диссертационного совета

д.х.н. профессор Р.А. Козловский

Ученый секретарь

диссертационного совета

к.х.н. М.С. Воронов

