

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 химических наук
от «24» мая 2024 года № 6

Состав диссертационного совета 14 членов диссертационного совета.

Присутствовало на заседании 11 членов диссертационного совета.

Слушали: защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата технических наук Тарганова Игоря Евгеньевича «Сорбция рения и кобальта при комплексной переработке шлифотходов никелевых суперсплавов» по научной специальности 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.
Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов голосования членов диссертационного совета («за» – 11 (одиннадцать), «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет) 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 Тарганову Игорю Евгеньевичу ученую степень кандидата технических наук по научной специальности 2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

Председатель

диссертационного совета
доктор технических наук, доцент



И.Л. Растунова

Ученый секретарь

диссертационного совета
кандидат технических наук, доцент



М.А. Вартамян

