

Протокол № 3

заседания диссертационного совета РХТУ.2.6.04 РХТУ им. Д.И. Менделеева
от «16» июня 2022 г.

Состав диссертационного совета 14 членов диссертационного совета.

Присутствовало на заседании 12 членов диссертационного совета.

Слушали: защиту диссертации соискателя ученой степени кандидата химических наук
Йе Ко Ко Хтуна «Синтез порошков пентатитаната лития для литий-ионных аккумуляторов»
по научной специальности 2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.
Стенограмма прилагается.

Постановили:

На основании результатов голосования членов диссертационного совета (“за” – 12 (двенадцать), “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 Йе Ко Ко Хтуну ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

**Председатель
диссертационного совета**

**Ученый секретарь
диссертационного совета**



д.т.н., доцент Растунова И.Л.

к.х.н. Боева О.А.