

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

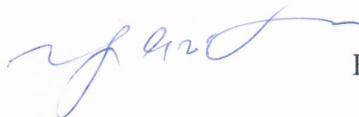
по защите диссертации Тойка Юлии Николаевны на тему: «Синтез и структурные особенности моно- и олигодерных комплексов меди(I) и (II) с N-донорными лигандами», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.1. Неорганическая химия и состоявшейся в СПбГУ 13 июня 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.4.1.23.3238 в составе: Грачевой Е.В., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Исламовой Р.М., доктора химических наук, СПбГУ; Чежиной Н.В., доктора химических наук, СПбГУ; Кискина М.А., доктора химических наук, Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук; Труханова А.В., доктора физико-математических наук, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по материаловедению, Беларусь, заключил, что представленная Тойка Ю.Н. диссертация на тему: «Синтез и структурные особенности моно- и олигодерных комплексов меди(I) и (II) с N-донорными лигандами» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.1. Неорганическая химия.

Диссертационный совет СПбГУ А1.4.1.23.3238 принял решение (протокол от 13 июня 2023 г., №1) присудить Тойка Юлии Николаевне ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.1. Неорганическая химия.

Нарушений Тойка Ю.Н. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета



Е.В. Грачева

13.06.2023

PK № 33-07-120 от 13.06.2023