

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Добрынина Михаила Валерьевича на тему: «Комплексы платиновых металлов как катализаторы вулканизации и люминесцентные наполнители полисилоксанов», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения и состоявшейся в СПбГУ 22 декабря 2021 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Зорина И.М., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Бокач Н.А., доктора химических наук, СПбГУ; Якиманского А.В., доктора химических наук, Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук; Гойхмана М.Я., доктора химических наук, Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук; Костюка С.В., доктора химических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Добрыниным М.В. диссертация на тему: «Комплексы платиновых металлов как катализаторы вулканизации и люминесцентные наполнители полисилоксанов» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения .

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Добрынину Михаилу Валерьевичу ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель диссертационного совета
22.12.2021



Зорин И.М.

33-04-116 от 23.12.2021