

## 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