

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Яфаровой Лилии Валериевны на тему: «Синтез, физико-химические и каталитические свойства перовскитоподобных ферритов, кобальтитов и манганитов гадолиния в реакциях нефтехимического синтеза и экологии», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 02.00.04 — Физическая химия и состоявшейся в СПбГУ 10 июня 2021 г. По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Мурина И.В., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Тойкка А.М., доктора химических наук, СПбГУ; Чарькова Н.А., доктора химических наук, Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет); Кузьминой Р.И., доктора химических наук, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского; Блохина А.В., доктора химических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Яфаровой Л.В. диссертация на тему: «Синтез, физико-химические и каталитические свойства перовскитоподобных ферритов, кобальтитов и манганитов гадолиния в реакциях нефтехимического синтеза и экологии» 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 02.00.04 — Физическая химия.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Яфаровой Лилии Валериевне ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 02.00.04 — Физическая химия.

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

Председатель диссертационного совета  
10.06.2021

И.В. Мурин

33-07-54 от 11.06.2021