

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Голиковой Александры Дмитриевны на тему: «Тепловые эффекты фазовых и химических процессов в многокомпонентной системе с химическим взаимодействием», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 02.00.04 – Физическая химия и состоявшейся в СПбГУ 08 апреля 2020 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Семёнова К.Н., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Викторова А.И., доктора химических наук, СПбГУ; Лопатина С.И., доктора химических наук, СПбГУ; Чарыкова Н.А., доктора химических наук, Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет); Фроловой А.К., доктора химических наук, МИРЭА - Российский технологический университет; Блохина А.В., доктора химических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Голиковой А.Д. диссертация на тему: «Тепловые эффекты фазовых и химических процессов в многокомпонентной системе с химическим взаимодействием» 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.

Соискатель представил 7 работ, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ – нет публикаций; в изданиях, индексируемых в научометрических базах данных Web of Science и Scopus – 7 публикаций.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Голиковой Александре Дмитриевне 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

08.04.2021



К.Н. Семёнов

33-07-26 от 09.04.2021г.