

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Песцова Олега Сергеевича на тему: «Резонансная ИК-фотохимия адсорбированных молекул», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния и состоявшейся в СПбГУ 12 апреля 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.22.12507 в составе: Правилова А.М., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Денисова Г.С., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Рябчука В.К., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Маслова В.Г., доктора физико-математических наук, Национальный исследовательский университет ИТМО; Франсуазы Може, PhD, Университет Кан-Нормандия, Франция, заключил, что представленная Песцовым О.С. диссертация на тему: «Резонансная ИК-фотохимия адсорбированных молекул» 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 физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Диссертационный совет СПбГУ А1.3.8.22.12507 принял решение (протокол от 12 апреля 2023 г., №1) присудить Песцову Олегу Сергеевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Нарушений Песцовым О.С. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

12.04.2023

А.М. Правиллов

33-07-74 от 13.04.2023