

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Олейниченко Александра Витальевича на тему: «Развитие релятивистского метода связанных кластеров для электронных состояний молекул с несколькими открытыми оболочками», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика и состоявшейся в СПбГУ 18 ноября 2021 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Андреева О.Ю., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Митропольского И.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Петрова А.Н., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Козлова М.Г., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Ерохина В.А., доктора физико-математических наук, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; Трофимова А.Б., доктора химических наук, Иркутский государственный университет; Сафроновой М.С., PhD, Университет Делавэра, Соединенные Штаты Америки, заключил, что представленная Олейниченко А.В. диссертация на тему: «Развитие релятивистского метода связанных кластеров для электронных состояний молекул с несколькими открытыми оболочками» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Олейниченко Александру Витальевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика.

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

Председатель диссертационного совета

Андреев О.Ю.

18.11.2021

3.3-07-103 от 19.11.2021