

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Кайгородова Михаила Юрьевича на тему: «Расчеты электронной структуры сверхтяжелых элементов и многозарядных ионов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика и состоявшейся в СПбГУ 02 ноября 2022.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.3.3.22.8469 в составе: Андреева О.Ю., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Петрова А.Н., доктора физико-математических наук, СПбГУ; 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; Балтенкова А.С., доктора физико-математических наук, Институт ионно-плазменных и лазерных технологий имени У.А. Арифова Академии наук Республики Узбекистан, Узбекистан, заключил, что представленная Кайгородовым М.Ю. диссертация на тему: «Расчеты электронной структуры сверхтяжелых элементов и многозарядных ионов» 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 1.3.3. Теоретическая физика.

Диссертационный совет СПбГУ А1.3.3.22.8469 принял решение (протокол от 02 ноября 2022, №1) присудить Кайгородову Михаилу Юрьевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика.

Нарушений Кайгородовым М.Ю. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета



О.Ю. Андреев

02.11.2022

PK 33-07-176 от 02.11.2022