

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Серебрякова Евгения Борисовича на тему: «Физико-химическое изучение аддуктов фуллерена C_{70} с L-лизином и L-треонином», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.4. Физическая химия и состоявшейся в СПбГУ 15 августа 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.4.4.23.7444 в составе: Пеньковой А.В., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Мерещенко А.С., доктора химических наук, СПбГУ; Королева Д.В., доктора химических наук, Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова; Лебедева В.Т., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Поклонского Н.А., доктора физико-математических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Серебряковым Е.Б. диссертация на тему: «Физико-химическое изучение аддуктов фуллерена C_{70} с L-лизином и L-треонином» 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 химических наук по научной специальности 1.4.4. Физическая химия.

Диссертационный совет СПбГУ А1.4.4.23.7444 принял решение (протокол от 15 августа 2023 г., №1) присудить Серебрякову Евгению Борисовичу ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.4. Физическая химия.

Нарушений Серебряковым Е.Б. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

А.В. Пенькова

15.08.2023

33-04-153 от 16.08.2023