

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Куварзина Савелия Ростиславовича на тему: «Исследование рецепторов, ассоциированных со следовыми аминами, в качестве новых мишеней для лечения расстройств центральной нервной системы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология и состоявшейся в СПбГУ 27 февраля 2024 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А3.3.6.23.14963 в составе: Бычкова Е.Р., доктора медицинских наук, СПбГУ (председателя); Шабанова П.Д., доктора медицинских наук, СПбГУ; Цейликмана В.Э., доктора биологических наук, Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет); Зиматкина С.М., доктора биологических наук, Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь, заключил, что представленная Куварзиным С.Р. диссертация на тему: «Исследование рецепторов, ассоциированных со следовыми аминами, в качестве новых мишеней для лечения расстройств центральной нервной системы» 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 медицинских наук по научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

Диссертационный совет СПбГУ А3.3.6.23.14963 принял решение (протокол от 27 февраля 2024 г., №1) присудить Куварзину Савелию Ростиславовичу ученую степень кандидата медицинских наук по научной специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология.

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

Председатель диссертационного совета



Е.Р. Бычков

27.02.2024

PK №33-04-29 от 28.02.2024