

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Демина Константина Андреевича на тему: «Нейробиологические основы стресс-индуцированного аффективного патогенеза у *Danio rerio* и его трансляционная взаимосвязь с аффективным патогенезом крыс и человека», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.24. Нейробиология и состоявшейся в СПбГУ 28 июня 2022 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Вольновой А.Б., доктора биологических наук, СПбГУ (председателя); Александрова А.А., доктора биологических наук, СПбГУ; Зайцева А.В., доктора биологических наук, Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук; Клименко В.М., доктора медицинских наук, Институт экспериментальной медицины; Вианны Моника Рифф Морейра Рока, PhD, Папский католический университет Риу-Гранде-ду-Сул, Бразилия, заключил, что представленная Деминым К.А. диссертация на тему: «Нейробиологические основы стресс-индуцированного аффективного патогенеза у *Danio rerio* и его трансляционная взаимосвязь с аффективным патогенезом крыс и человека» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.24. Нейробиология.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Демину Константину Андреевичу ученую степень кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.24. Нейробиология.

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

Председатель диссертационного совета

А.Б. Вольнова

28.06.2022

PK 33-04-112 от 28.06.2022