

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Чиринскайте Ангелины Валерьевны на тему: «Изучение нуклеазной активности фермента LbCas12a в условиях *in vitro*», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.7. Генетика и состоявшейся в СПбГУ 04 февраля 2025 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.5.7.24.15563 в составе: Нижникова А.А., доктора биологических наук, СПбГУ (председателя); Матвеевой Т.В., доктора биологических наук, СПбГУ; Сайфитдиновой А.Ф., доктора биологических наук, СПбГУ; Глотова О.С., доктора биологических наук, Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства; Айвазян Н.М., доктора биологических наук, Институт физиологии имени Л.А. Орбели Национальной академии наук Республики Армения, Армения, заключил, что представленная Чиринскайте А.В. диссертация на тему: «Изучение нуклеазной активности фермента LbCas12a в условиях *in vitro*» 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 биологических наук по научной специальности 1.5.7. Генетика.

Диссертационный совет СПбГУ А1.5.7.24.15563 принял решение (протокол от 04 февраля 2025 г. №1) присудить Чиринскайте Ангелине Валерьевне ученую степень кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.7. Генетика.

Нарушений Чиринскайте А.В. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденного Приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете» не установлено.

Председатель диссертационного совета

04.02.2025

А.А. Нижников

PK № 36-04-16 от 05.02.2025