

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Дворкиной Татьяны Евгеньевны на тему: «Разработка алгоритмов для анализа графов геномной сборки и геномных сборок», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика и состоявшейся в СПбГУ 25 июля 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.5.8.23.7200 в составе: Нижникова А.А., доктора биологических наук, СПбГУ (председателя); Гельфанда М.С., доктора биологических наук, Сколковский институт науки и технологий; Миронова А.А., доктора биологических наук, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова; Подгорной О.И., доктора биологических наук, Институт цитологии Российской академии наук; Медемы Маринуса Хендрика, PhD, Вагенингенский университет, Нидерланды, заключил, что представленная Дворкиной Т.Е. диссертация на тему: «Разработка алгоритмов для анализа графов геномной сборки и геномных сборок» 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 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика.

Диссертационный совет СПбГУ А1.5.8.23.7200 принял решение (протокол от 25 июля 2023 г., №1) присудить Дворкиной Татьяне Евгеньевне ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.5.8. Математическая биология, биоинформатика.

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

Председатель диссертационного совета

25.07.2023

А.А. Нижников

РК 33-04-151 от 25.07.2023