

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Нурка Сергея Юрьевича на тему: «Сборка геномов некультивируемых микроорганизмов по данным высокопроизводительного секвенирования», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 03.01.09 - Математическая биология, биоинформатика и состоявшейся в СПбГУ 13 мая 2019 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Подгорной О.И., доктора биологических наук, профессора Кафедры цитологии и гистологии СПбГУ (председателя); Матвеевой Т.В., доктора биологических наук, профессора Кафедры генетики и биотехнологии СПбГУ; Гельфанда М.С., доктора биологических наук, Институт проблем передачи информации имени А.А. Харкевича Российской академии наук; Филлиппи Адама Михаэля, доктора биологических наук, Национальный институт исследования генома человека, Национальные институты здоровья, США, заключил, что представленная Нурком С.Ю. диссертация на тему: «Сборка геномов некультивируемых микроорганизмов по данным высокопроизводительного секвенирования» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 03.01.09 - Математическая биология, биоинформатика.

Соискатель представил 3 работы, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ, публикаций не имеется; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus – 3 публикации.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Нурку Сергею Юрьевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 03.01.09 - Математическая биология, биоинформатика.

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

Председатель диссертационного совета

О.И. Подгорная

13.05.2019