

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Сальной Натальи Викторовны на тему: «Эволюция напряженности геомагнитного поля на территории европейской части России во втором тысячелетии нашей эры», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.6.9. Геофизика и состоявшейся в СПбГУ 14 октября 2022.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.6.9.22.7926 в составе: Семенова В.С., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Золотовой Н.В., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Головановой И.В., доктора физико-математических наук, Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук; Щербакова В.П., доктора физико-математических наук, Геофизическая обсерватория «Борок» - филиал Института физики им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук; Гогичайшвили А., PhD, Национальный автономный университет Мексики, Мексика, заключил, что представленная Сальной Н.В. диссертация на тему: «Эволюция напряженности геомагнитного поля на территории европейской части России во втором тысячелетии нашей эры» 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 1.6.9. Геофизика.

Диссертационный совет СПбГУ А1.6.9.22.7926 принял решение (протокол от 14 октября 2022, №1) присудить Сальной Наталье Викторовне ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.6.9. Геофизика.

Нарушений Сальной Н.В. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета



В.С. Семенов

14.10.2022

33-07-163 от 14.10.2022