

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Ростовского Николая Витальевича на тему: «Новые методы синтеза азотистых гетероциклов на основе сопряженных гетерополиенов», представленной на соискание ученой степени доктора химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия и состоявшейся в СПбГУ 26 января 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ О1.4.3.22.10731 в составе: Баловой И.А., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Васильева А.В., доктора химических наук, СПбГУ; Бакулева В.А., доктора химических наук, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина; Дильмана А.Д., доктора химических наук, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук; Кучина А.В., доктора химических наук, Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук; Ненайденко В.Г., доктора химических наук, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова; Терентьева А.О., доктора химических наук, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук; Барановского А.В., доктора химических наук, Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси, Беларусь, заключил, что представленная Ростовским Н.В. диссертация на тему: «Новые методы синтеза азотистых гетероциклов на основе сопряженных гетерополиенов» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени доктора химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

Диссертационный совет СПбГУ О1.4.3.22.10731 принял решение (протокол от 26 января 2023 г., №1) присудить Ростовскому Николаю Витальевичу ученую степень доктора химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

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

Председатель диссертационного совета

26.01.2023



И.А. Балова

Рк №33-04-14 от 27.01.2023