

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Соловьева Игоря Владимировича на тему: «Синтез некоторых насыщенных шестичленных гетероциклов из α -диазокарбонильных соединений», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия и состоявшейся в СПбГУ 26 октября 2022.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.4.3.22.8771 в составе: Васильева А.В., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Боярского В.П., доктора химических наук, СПбГУ; Аксенова Н.А., доктора химических наук, Северо-Кавказский федеральный университет; Бакулева В.А., доктора химических наук, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина; Сухорукова А.Ю., доктора химических наук, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук; Безбородова В.С., доктора химических наук, Белорусский государственный технологический университет, Беларусь, заключил, что представленная Соловьевым И.В. диссертация на тему: «Синтез некоторых насыщенных шестичленных гетероциклов из α -диазокарбонильных соединений» 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 химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

Диссертационный совет СПбГУ А1.4.3.22.8771 принял решение (протокол от 26 октября 2022, №1) присудить Соловьеву Игорю Владимировичу ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

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

Председатель диссертационного совета

26.10.2022

А.В. Васильев

PK 33-07-172 от 24.10.2022