

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Поповой Е.А. на тему: «Синтез, свойства и некоторые виды биологической активности тетразолов», представленной на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия и состоявшейся в СПбГУ 14 мая 2019 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Хлебникова А.Ф., доктора химических наук, профессора Кафедры органической химии СПбГУ (председателя); Боярского В.П., доктора химических наук, профессора Кафедры физической органической химии СПбГУ; Васильева А.В., доктора химических наук, профессора Кафедры органической химии СПбГУ; Ненайденко В.Г., доктора химических наук, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова; Ивашкевича О.А., доктора химических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Поповой Е.А. диссертация на тему: «Синтез, свойства и некоторые виды биологической активности тетразолов» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия.

Соискатель представил 19 работ, 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 – 19 публикаций.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Поповой Елене Александровне ученую степень доктора химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия.

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

Председатель диссертационного совета

А.Ф. Хлебников

14.05.2019

09/2-05-23 от 15.05.2019