

**Заключение диссертационного совета МГУ.014.1(МГУ.02.01)
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук**

Решение диссертационного совета от 26.10.2022 г. №70.

О присуждении Филатову Вадиму Евгеньевичу, гражданину России, ученой степени кандидата химических наук.

Диссертация «Спиро- и диспиро-индолинон-*b*-лактамы: синтез и исследование биологической активности» по специальности 1.4.3. «Органическая химия» принята к защите диссертационным советом 21.09.2022, протокол №65а.

Соискатель Филатов Вадим Евгеньевич 1994 года рождения, в 2022 году освоил программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова

Соискатель работает НЕ ЗАПОЛНЕНА ДОЛЖНОСТЬ В МЕСТЕ РАБОТЫ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ СОИСКАТЕЛЯ В КАРТОЧКЕ СОИСКАТЕЛЯ в НЕ ЗАПОЛНЕНО ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ(ОРГАНИЗАЦИЯ) МЕСТА РАБОТЫ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ В КАРТОЧКЕ СОИСКАТЕЛЯ.

Диссертация выполнена на кафедре органической химии химического факультета.

Научный руководитель (консультант) – доктор химических наук, доцент, Белоглазкина Елена Кимовна.

Официальные оппоненты:

1. доктор химических наук, Ферштат Леонид Леонидович, ФГБУН "Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН";
2. доктор химических наук, Аверина Елена Борисовна;
3. кандидат химических наук, Куликова Лариса Николаевна, ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов".

дали положительные (отрицательные) отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 0 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации ____ работ, из них ____ статей, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности. Наиболее значимые из них:

. ____ в ____ (Импакт-фактор по ____ – ____)

На диссертацию и автореферат поступило 0 дополнительных отзывов, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался компетентностью данных ученых в сфере (области) _____, а также имеющимися у них научными публикациями по теме диссертации и способностью определить научную и практическую значимость исследования.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата химических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

- 1.
- 2.
- 3.

На заседании 26.10.2022 года диссертационный совет принял решение присудить Филатову Вадиму Евгеньевичу ученую степень кандидата химических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них доктора(ов) наук по специальности 1.4.3. «Органическая химия» – 7 человек(а), участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» – 0, «против» – 0, «недействительных бюллетеней» – 16.

Председатель совета,
д.х.н., проф., акад. РАН

Белецкая И. П.

Ученый секретарь совета,
к.х.н.

Малошицкая О. А.