

ПРОТОКОЛ №34.06-28-2-4
от 18 апреля 2018 года

заседания Диссертационного совета Д 212.232.28
Санкт-Петербургского государственного университета

Председатель Диссертационного совета: профессор, д.х.н. М.А. Кузнецов
Ученый секретарь Диссертационного совета: доцент, к.х.н. В.Н. Сорокоумов
Присутствовало 15 (из 21) членов Диссертационного совета

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Отчет Комиссии совета, созданной для предварительного ознакомления с диссертацией **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия.
2. О принятии к защите диссертации **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия.

-
1. Отчет Комиссии совета в составе: председатель – Новиков Михаил Сергеевич, доктор химических наук, профессор (02.00.03); члены комиссии – Молчанов Александр Павлович, доктор химических наук, профессор (02.00.03), Николаев Валерий Александрович, доктор химических наук, профессор (02.00.03), созданной для предварительного ознакомления с диссертацией **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия, выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» под руководством доктора химических наук, профессора Кузнецова Михаила Анатольевича.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Комиссии рассказал об итогах предварительного ознакомления с диссертацией **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия., выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» под руководством доктора химических наук, профессора Кузнецова Михаила Анатольевича.

Вопросы задавали и участвовали в обсуждении В.Н. Сорокоумов.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов открытого голосования (за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет) утвердить заключение Комиссии совета. (Заключение комиссии и экспертное заключение о допустимом объеме текстовых совпадений в диссертации прилагаются).

2. О принятии к защите диссертации **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия, выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» под руководством доктора химических наук, профессора Кузнецова Михаила Анатольевича.

ВЫСТУПИЛИ: Секретарь Диссертационного совета В.Н. Сорокоумов о возможности принятия к защите диссертации **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия, выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» под руководством доктора химических наук, профессора Кузнецова Михаила Анатольевича.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании заключения Комиссии диссертационного совета считать диссертационную работу **Стукалова Александра Юрьевича** «Окислительное присоединение *N*-аминофталимида к сопряженным непредельным карбонильным соединениям и имидам как путь к 1,3-оксазолам, 1,2- и 1,3-диазолам», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 органическая химия, соответствующей профилю совета (заключение комиссии и экспертное заключение о допустимом объеме текстовых совпадений в диссертации прилагаются).
2. Принять диссертационную работу **Стукалова Александра Юрьевича** к защите.
3. Назначить в качестве официальных оппонентов нижеперечисленных лиц:
 - **Трушков Игорь Викторович**, доктор химических наук, доцент, профессор факультета физико-математических и естественных наук РУДН (каф. органической химии). Место работы: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»;
 - **Макаренко Сергей Валентинович**, доктор химических наук, профессор. Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена».
4. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН».
5. Установить ориентировочную дату защиты – 21.06.2018.
6. Автореферат напечатать в количестве 100 экземпляров.
7. Утвердить прилагаемый список рассылки (обязательный и дополнительный) автореферата.
8. Поручить ранее созданной комиссии подготовить проект заключения совета.

Принято на основании результатов открытого голосования (за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет).

Председатель Диссертационного совета

М.А. Кузнецов

Ученый секретарь Диссертационного совета

В.Н. Сорокоумов