



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный технический университет»  
**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.377.03 (Д 212.217.05)**  
Россия, 443100, Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус.  
Телефон: (846) 2784-311. Факс (846) 2784-400. E-mail: rector@samgtu.ru

## ПРОТОКОЛ

заседания № 8 диссертационного совета 24.2.377.03 (Д 212.217.05)  
при Самарском государственном техническом университете

г. Самара

22 октября 2024 года

Диссертационный совет утвержден в количестве 24 человек.

### Присутствовали:

д.х.н. Климочкин Юрий Николаевич (председатель, 1.4.3., химические науки),  
д.х.н. Блатов Владислав Анатольевич (зам. председателя, 1.4.4., химические науки),  
д.х.н. Леванова Светлана Васильевна (зам. председателя, 1.4.12., химические науки),  
д.т.н. Тыщенко Владимир Александрович (зам. председателя, 1.4.12., химические науки),  
к.х.н. Ивлева Елена Александровна (уч. секретарь, 1.4.3., химические науки),  
д.х.н. Бахарев Владимир Валентинович (1.4.3., химические науки),  
д.х.н. Гаркушин Иван Кириллович (1.4.4., химические науки),  
д.т.н. Занозина Ирина Интерновна (1.4.12., химические науки),  
д.х.н. Максимов Николай Михайлович (1.4.12., химические науки),  
д.т.н. Малиновская Юлия Александровна (1.4.12., химические науки),  
д.х.н. Мощенский Юрий Васильевич (1.4.4., химические науки),  
д.х.н. Осянин Виталий Александрович (1.4.3., химические науки),  
д.т.н. Платонов Игорь Артемьевич (1.4.4., химические науки),  
д.х.н. Резников Александр Николаевич (1.4.3., химические науки),  
д.х.н. Ширяев Андрей Константинович (1.4.3., химические науки),  
д.ф.-м.н. Штеренберг Александр Моисеевич (1.4.4., химические науки).

### Повестка заседания:

принятие к защите диссертации Ашаткиной Марии Александровны на тему  
**«Синтез аннелированных карбо- и гетероциклов на основе катализируемой  
комплексами металлов внутримолекулярной восстановительной реакции  
Хека»**, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук  
по специальности 1.4.3. Органическая химия.

### Слушали:

Сообщение члена диссертационного совета, доктора химических наук, профессора Ширяева А.К. по подготовленному заключению экспертной комиссии по рассмотрению диссертационной работы Ашаткиной Марии Александровны на тему  
**«Синтез аннелированных карбо- и гетероциклов на основе катализируемой  
комплексами металлов внутримолекулярной восстановительной реакции  
Хека»**, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук  
по специальности 1.4.3. Органическая химия.

Комиссия в составе д.х.н., профессора Ширяева А.К. (председатель), д.х.н., профессора Осянина В.А., д.х.н., доцента Бахарева В.В. рассмотрела диссертационную работу, автореферат, научные труды и другие документы, представленные в совет



САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ  
Опорный университет

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Самарский государственный технический университет»

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.377.03 (Д 212.217.05)**

Россия, 443100, Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус.  
Телефон: (846) 2784-311. Факс (846) 2784-400. E-mail: rector@samgtu.ru

соискателем Ашаткиной М.А. Диссертационная работа соответствует научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

**Постановили:**

1. Принять к защите диссертацию Ашаткиной М.А. на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3. Органическая химия.

2. Назначить по диссертационной работе Ашаткиной М.А. официальных оппонентов:

доктора химических наук (02.00.03. Органическая химия), профессора РАН, главного научного сотрудника Автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» Чернышева Виктора Михайловича,

доктора химических наук (1.4.3. Органическая химия), ведущего научного сотрудника отдела элементоорганических соединений Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН, г. Москва, Ларионова Владимира Анатольевича,

- которые дали свое согласие на участие в защите.

3. Назначить по диссертационной работе Ашаткиной М.А. ведущую организацию:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет", г. Санкт-Петербург,

которая дала согласие на участие в защите.

4. Назначить дату защиты диссертации – 24 декабря 2024 года.

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по приложению).

6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи.

7. Разместить на сайте ФГБОУ ВО СамГТУ текст объявления о защите, отзыв научного руководителя, автореферат, копии протоколов о назначении экспертной комиссии и принятия к защите не позднее 5 дней со дня проведения заседания.

8. Представить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации для размещения на официальном сайте Комиссии в сети «Интернет» текст объявления о защите не позднее 24 октября 2024 г.

9. Разместить в единой информационной системе автореферат не позднее 24 октября 2024 г.

10. Передать в научно-техническую библиотеку ФГБОУ ВО СамГТУ 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата не позднее 24 октября 2024 г.



САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ  
Опорный университет

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Самарский государственный технический университет»

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 24.2.377.03 (Д 212.217.05)**

Россия, 443100, Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус.

Телефон: (846) 2784-311. Факс (846) 2784-400. E-mail: rector@samgtu.ru

Результаты открытого голосования о принятии к защите диссертации Ашаткиной М.А. к защите: из 16 человек, участвовавших в заседании (из них 5 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации), из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали «за» - 16 (шестнадцать), «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

Председатель  
диссертационного совета



Секретарь  
диссертационного совета

Ю.Н. Климочкин

Е.А. Ивлева