

ПРОТОКОЛ № 16

заседания диссертационного совета 24.1.222.01

при Институте катализа СО РАН

16 ноября 2023 г.

г. Новосибирск

Присутствовали:

1. Мартьянов О.Н.	д.х.н.	1.4.4 - зам. председателя
2. Адонин Н.Ю.	д.х.н.	1.4.14 - зам. председателя
3. Казаков М.О.	к.х.н.	1.4.14 - ученый секретарь
4. Бухтияров В.И.	акад.	1.4.4
5. Исупова Л.А.	д.х.н.	1.4.14
6. Козлов Д.В.	д.х.н.	1.4.14
7. Коптюг И.В.	чл.-корр.	1.4.14
8. Коренев С.В.	д.х.н.	1.4.4
9. Микенас Т.Б.	д.х.н.	1.4.14
10. Паукштис Е.А.	д.х.н.	1.4.4
11. Подъячева О.Ю.	д.х.н.	1.4.4
12. Сидельников В.Н.	д.х.н.	1.4.4
13. Снытников П.В.	д.х.н.	1.4.14
14. Степанов А.Г.	д.х.н.	1.4.4
15. Тихов С.Ф.	д.х.н.	1.4.14
16. Толочко Б.П.	д.х.н.	1.4.4
17. Цыбуля С.В.	д.ф.-м.н.	1.4.4
18. Яковлев В.А.	д.х.н.	1.4.14

Повестка дня:

1. Прием к защите диссертации Маколкина Никиты Вячеславовича на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 «Кинетика и катализ».

2. Прием к защите диссертации Лукоянова Ивана Андреевича на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 «Кинетика и катализ».

1. СЛУШАЛИ:

Доклад комиссии диссертационного совета в составе: д.х.н. Козлов Денис Владимирович (председатель), д.х.н. Адонин Николай Юрьевич, д.х.н. Исупова Любовь Александровна о приеме к защите диссертации Маколкина Никиты Вячеславовича «Гидрирование карбоновых кислот на Pt-ReOx нанесенных катализаторах: каталитические свойства и ключевые стадии реакции» на соискание

ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 «Кинетика и катализ».

Научный руководитель д.х.н. Паукштис Евгений Александрович.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертацию Маколкина Н.В., утвердить следующий состав оппонентов:

д.х.н., профессор РАН Волчо Константин Петрович (Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН);

д.х.н., профессор Кустов Леонид Модестович (Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН, г. Москва).

Утвердить в качестве ведущей организации Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», обособленное подразделение Институт химии и химической технологии СО РАН. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи и утвердить дополнительный список рассылки автореферата. Назначить дату защиты на 7 февраля 2024 г. Принято единогласно открытым голосованием.

2. СЛУШАЛИ:

Доклад комиссии диссертационного совета в составе: д.х.н. Козлов Денис Владимирович (председатель), д.х.н. Адонин Николай Юрьевич, д.х.н. Паукштис Евгений Александрович о приеме к защите диссертации Лукоянова Ивана Андреевича «Цеолитоподобные имидазолатные каркасы как катализаторы синтеза пропиленкарбоната из пропиленоксида и CO₂: исследование физико-химических и каталитических свойств» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 «Кинетика и катализ».

Научный руководитель д.х.н. Тимофеева Мария Николаевна.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к защите диссертацию Лукоянова И.А., утвердить следующий состав оппонентов:

д.х.н., профессор РАН Волчо Константин Петрович (Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН);

к.х.н. Коваленко Константин Александрович (Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН, г. Новосибирск).

Утвердить в качестве ведущей организации Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи и утвердить дополнительный список рассылки автореферата. Назначить дату защиты на 21 февраля 2024 г. Принято единогласно открытым голосованием.

Зам. председателя совета
д.х.н.

О.Н. Мартьянов

Ученый секретарь
к.х.н.

М.О. Казаков