

ПРОТОКОЛ № 6

заседания диссертационного совета ПДС 0200.002 «химические науки» на базе ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук.

«8» ноября 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 15 из 19 членов диссертационного совета:

д.х.н., проф РАН. Хрусталева В.Н., к.х.н. Маркова Е.Б., д.х.н., проф. Давыдов В.В., д.х.н., член-корр. РАН., проф. Шевельков А. В., д.х.н., проф. Вацадзе С.З., д.х.н., Чердниченко А.Г., д.х.н., доц., Трушков И.В., д.х.н., проф. Боженко К.В., д.х.н., проф. Воскресенский Л.Г., д.х.н., проф. Серов Ю.М., д.х.н., проф. член-корр. РАН Кузнецов А.Н., д.х.н., проф. Михаленко И.И., д.х.н., проф. Варламов А.В., к.х.н. доц., Зубков Ф.И., д.х.н. Критченков А.С. .

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Хрусталева Виктор Николаевич – председатель диссертационного совета ПДС 0200.002 «химические науки»

СЕКРЕТАРЬ: Маркова Екатерина Борисовна - ученый секретарь диссертационного совета ПДС 0200.002 «химические науки»

ПОВЕСТКА ДНЯ: принятие к защите диссертации Османа Мохамеда Изелдина Абдалла на тему: «Роль углерода и нанокompозитных гибридных материалов в качестве носителей для катализаторов на основе сульфидов переходных металлов в синтезе высших спиртов из синтез-газа», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальностям 1.4.4. Физическая химия (химические науки), 1.4.14. Кинетика и катализ (химические науки), которая выполнена в двух организациях на кафедре физической и коллоидной химии факультета физико-математических и естественных наук Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» и Лаборатории катализа переходными металлами и их соединениями Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт органической химии имени Н.Д. Зелинского РАН» (ИОХ РАН)

СЛУШАЛИ:

- сообщение председателя экспертной комиссии диссертационного совета д.х.н., доцента, Чердниченко А.Г. о результатах рассмотрения диссертационной работы;
- сообщение ученого секретаря диссертационного совета о наличии письменных согласий официальных оппонентов и ведущей организации.

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам открытого голосования членов диссертационного совета (за – 15 чел., против – 0 чел., воздержалось – 0 чел)

• Считать диссертацию Османа Мохамеда Изелдина Абдалла на тему: «Роль углерода и нанокompозитных гибридных материалов в качестве носителей для катализаторов на основе сульфидов переходных металлов в синтезе высших спиртов из синтез-газа», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальностям 1.4.4. Физическая химия (химические науки), 1.4.14. Кинетика и катализ (химические науки) соответствующей профилю диссертационного совета ПДС 0200.002 «Химические науки» и принять ее к защите.

• Утвердить дополнительных членов диссертационного совета ПДС 0200.002 «Химические науки» по специальности 1.4.14. Кинетика и катализ (химические науки):

Стахеева Александра Юрьевича зав. лаб., гл.н.с. Лаб.35, д.х.н. ИОХ РАН,

Кучерова Алексея Викторовича в.н.с. Лаб. 14, д.х.н. ИОХ РАН,

Богдана Виктора Игнатьевича зав. лаб., гл.н.с. Лаб. 15, д.х.н. ИОХ РАН.

• Назначить официальными оппонентами:

Стыщенко Валентина Дмитриевна доктора химических наук, профессора, Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина (Губкинский университет)

Вутолкину Анну Викторовну кандидата химических наук, ведущего научного сотрудника кафедры химии нефти и органического катализа, научно-исследовательской лаборатории катализа и нефтехимического синтеза химического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова (МГУ)

• Назначить ведущей организацией:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА — Российский технологический университет»

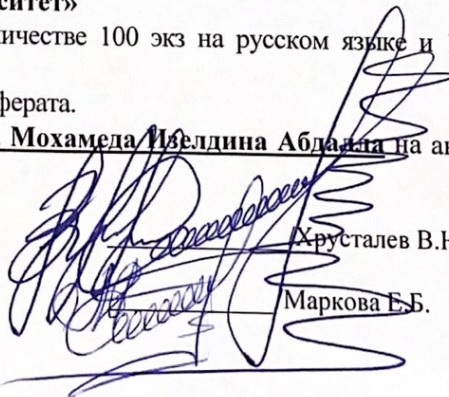
• Разрешить печать автореферата диссертации в количестве 100 экз на русском языке и 100 экз на английском языке.

• Утвердить дополнительный список раскрываемой информации автореферата.

- Назначить дату защиты диссертации Османа Мохамеда Изелдина Абдалла на английском языке 20 декабря в 15:00.

Председательствующий на заседании:
Ученый секретарь диссертационного совета
ПДС 0200.002 «Химические науки»




Хрусталева В.Н.
Маркова Е.Б.