

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
им. Н.Д. ЗЕЛИНСКОГО
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИОХ РАН)

ПРОТОКОЛ

15.07.2024 № 08

Москва

[заседания диссертационного]
совета 24.1.092.02 при ИОХ РАН

Присутствовали 16 членов диссертационного совета

Председатель: д.х.н., проф. А.Ю. Стахеев

Секретарь: к.х.н. Е.А. Редина

Повестка дня:

О приеме к защите диссертации

СЛУШАЛИ: о приеме к защите кандидатской диссертации Лубова Дмитрия Петровича по теме «*Катализаторы селективной окислительной функционализации алифатических C-H групп на основе трис-пиридилметиламиновых комплексов палладия*», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 – кинетика и катализ (Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН).

д.х.н. Е.В. Третьяков сообщил, что комиссия в составе: д.х.н. Е.В. Третьяков (председатель), д.х.н. О.Л. Елисеев и д.х.н. В.И. Исаева подробно ознакомилась с диссертацией и личным делом соискателя и считает, что эта работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и профилю совета (заключение Института катализа СО РАН от 06 июня 2024 года имеется). д.х.н. Е.В. Третьяков предложил принять к защите диссертацию Лубова Дмитрия Петровича по специальности

1.4.14 – кинетика и катализ, утвердив официальными оппонентами:

Перекалина Дмитрия Сергеевича, доктора химических наук, заведующего Лабораторией функционализированных элементоорганических соединений №133 Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН

Приходченко Петра Валерьевича, доктора химических наук, заведующего Лабораторией пероксидных соединений и материалов на их основе Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН

Ведущей организацией – Институт химии и химической технологии СО РАН – обособленное структурное подразделение Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ИХХТ ФИЦ КНЦ СО РАН).

д.х.н. Е.В. Третьяков предложил утвердить список рассылки автореферата Д.П. Лубова.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию **Лубова Дмитрия Петровича** по теме *«Катализаторы селективной окислительной функционализации алифатических С-Н групп на основе трис-пиридилметиламиновых комплексов палладия*, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.14 – кинетика и катализ (Отдел физико-химических исследований на атомно-молекулярном уровне Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН).

2. Утвердить официальными оппонентами

Перекалина Дмитрия Сергеевича, доктора химических наук, заведующего Лабораторией функционализированных элементоорганических соединений №133 Института элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН; специальность 02.00.08 – химия элементоорганических соединений.

Приходченко Петра Валерьевича, доктора химических наук, заведующего Лабораторией пероксидных соединений и материалов на их основе Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН; специальность 02.00.01 – неорганическая химия.

Ведущей организацией – Институт химии и химической технологии СО РАН – обособленное структурное подразделение Федерального исследовательского центра «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ИХХТ ФИЦ КНЦ СО РАН).

3. Утвердить предложенный Е.В. Третьяковым список адресов для рассылки автореферата Д.П. Лубова.

Разрешить публикацию автореферата.

