



Институт Элементоорганических Соединений
им. А.Н. Несмеянова РАН



Хромова Ольга Викторовна

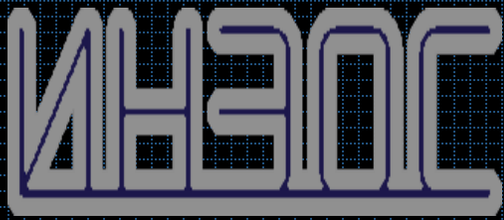
Лаборатория асимметрического катализа №116
Аспирант с ноября 2019 года

Направление 04.06.01 «Химические науки»

Направленность 02.00.03 «Органическая химия»

Направленность 02.00.08 «Химия элементоорганических соединений»

olvichrom@gmail.com



Тема диссертационного исследования:

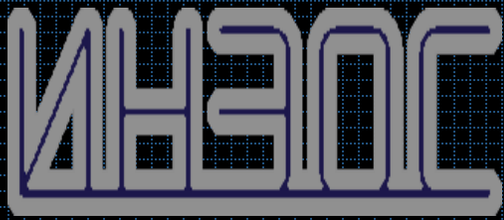
«ХИРАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ПЕРЕХОДНЫХ МЕТАЛЛОВ
КАК ОРГАНИЧЕСКИЕ И КЛАССИЧЕСКИЕ
ОРГАНОКАТАЛИЗАТОРЫ В АСИММЕТРИЧЕСКИХ
ПРЕВРАЩЕНИЯХ»

Была утверждена ученым советом ИНЭОС РАН согласно
протоколу №10 от 09.12.19

Научные руководители

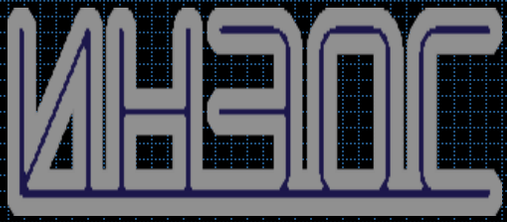
д.х.н. **МАЛЕЕВ** В.И.

к.х.н. **ЛАРИОНОВ** В.А.



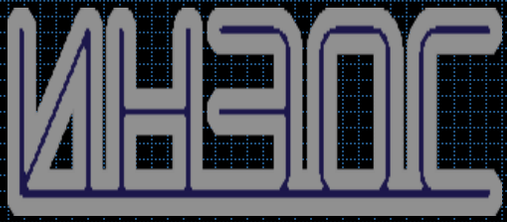
Результаты промежуточной аттестации

Кандидатский экзамен	Оценка	Дисциплина	Оценка
Английский язык	5 (отл)	Спектральные методы исследования вещества	4 (хор)
История и философия науки	3 (удв)	Масс-спектрометрия	5 (отл)
Органическая химия		ЯМР спектроскопия	зачёт
		Хроматография	3 (удв)
		Элементный анализ	5 (отл)
		Электрохимия	5 (отл)
		РСА	
		РФЭС	зачёт
		РФ-анализ	5 (отл)
		Метод функционального анализа в орг. хим.	5 (отл)



Научные публикации и участие в
конференциях

[информация пополняется]



Педагогическая практика

Участие в составе комиссии на студенческой конференции «Начинающий учёный XVIII»