

О защитах дипломных работ, выполненных на базе НИОХ СО РАН в 2025 году

ФИО студента	ВУЗ	Факультет	Кафедра	Название дипломной работы	Дата защиты	Оценка	Присвоенная квалификация	Лаб. НИОХ СО РАН	Научный руководитель (ФИО, ученая степень, ученое звание)
Бурина Анастасия Сергеевна	НГТУ	Механико-технологический	Химии и химической технологии	Синтез С(4)-производных 3,5-диметилпиразола посредством реакций кросс-сочетания, катализируемых соединениями палладия	19.06.25	хорошо	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛМХ	Патрушев Сергей Сергеевич, к.х.н.
Монетина Дарья Сергеевна	НГТУ	Механико-технологический	Химии и химической технологии	Синтез С(15)-арилзамещённых производных изолантолактона	20.06.25	хорошо	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛМХ	Патрушев Сергей Сергеевич, к.х.н.
Морозов Владимир Юрьевич	НГТУ	Механико-технологический	химии и химической технологии	Синтез 2-борнантиола и его производных, включающих насыщенный азотсодержащий гетероцикл	24.06.25	отлично	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛФАВ	Соколова Анастасия Сергеевна, к.х.н.
Самсонова Валерия Владимировна	НГТУ	Механико-технологический	Химии и химической технологии	Синтез хлор-, фтор-, нитро- и трифторметил- замещённых бензамидов на основе изоборниламины и фенхиламина	24.06.25	отлично	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛФАВ	Соколова Анастасия Сергеевна, к.х.н.
Хагба София Руслановна	НГТУ	Механико-технологический	Химии и химической технологии	Синтез 4-(1,1-дифторалкил)-2'-диметиламинопропиофенонов радикальным фторированием бензильных СН-связей	25.06.25	хорошо	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛФС	Заикин П.А.
Юракова Анастасия Михайловна	НГТУ	Механико-технологический	Химии и химической технологии	Синтез 4-(1,1-дифторалкил)-2'-диметиламинопропиофенонов по реакции Манниха»	25.06.25	хорошо	Бакалавр 18.03.01 Химическая технология	ЛФС	Заикин П.А.
Валуца Николае	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез аминпроизводных алкалоидов протоберберинового типа в качестве новых потенциальных гипогликемических агентов	13.06.25	отлично, лучшая защита	Бакалавр Химик	ЛФАВ	Лузина Ольга Анатольевна, д.х.н.
Головченко Дмитрий Дмитриевич	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез потенциальных гипотермических агентов на основе изопулегола	13.06.25	отлично	Бакалавр Химик	ЛФАВ	Ли-Жуланов Николай Сергеевич, к.х.н.
Куйдина Софья Александровна	НГУ	ФЕН	Аналитической химии	«Сравнительное исследование состава полициклических ароматических углеводородов в почвах техногенных ландшафтов Горловского и Кузнецкого угольных бассейнов»	14.06.25	отлично	Химик-аналитик, бакалавр	ГЭИиХА ЦСИ	Морозов Сергей Владимирович, к.х.н., в.н.с. НИОХ СО РАН, Соколов Денис Александрович, д.б.н., зав. лаб. ИПА СО РАН

Мерц Кира Алексеевна	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез новых производных (гидроксифенил)пропановой кислоты, содержащих в своей структуре борнильный фрагмент, как потенциальных гипогликемических агентов	19.06.25	хорошо	Бакалавр Химик	ЛФАВ	Куранов Сергей Олегович, к.х.н.
Петухова Ольга Дмитриевна	НГУ	ФФ	химической и биологической физики	Многокомпонентная система фотогенерации кислоты для позитивных фоторезистов с химическим усилением	18.06.25	отлично	Бакалавр Химик	ЛФМ	Васильев Евгений Владимирович к.х.н. б.з.
Раевская Валерия Эудардовна	НГУ	ФЕН	Физической химии	Синтез и свойства динитрозильных комплексов железа с тиолсодержащими лигандами	16.06.25	отлично	Бакалавр Химик	ЛМР	Асанбаева Наргиз Байузаковна, к.х.н.
Старухина Анна Николаевна	НГПУ	ИЕСЭН	кафедра химии	«МОДИФИКАЦИЯ ИЗАТИНА В УСЛОВИЯХ МЕТАЛЛОКОМПЛЕКСНОГО КАТАЛИЗА. СИНТЕЗ СОЕДИНЕНИЙ ПИРИМИДИН-ИНДОЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ»	17.06.25	отлично	Бакалавр Химик	ЛМХ	Черемных Кирилл Павлович, к.х.н
Титов Александр Александрович	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез соединений, содержащих фрагменты монотерпенов и 3-замещенных 7-гидроксикумаринов, - потенциальных ингибиторов репликации респираторно-синцитиального вируса	13.06.25	отлично	Бакалавр Химик	ЛФАВ	Волчо Константин Петрович, д.х.н., проф. РАН
Буравлев Александр Андреевич	НГУ	ФЕН	Органической химии	Фторированные 1,3,2-бензодитиазолилы: синтез, структура, реакционная способность	13.06.25	отлично	Специалист. Химик. Преподаватель химии 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	ЛГЦС	Макаров Александр Юрьевич, д.х.н.
Гульман Марк Михзайлович	НГУ	ФЕН	Органической химии	СИНТЕЗ И ПРЕВРАЩЕНИЯ ПРОИЗВОДНЫХ 2 АЛКИНИЛПИРРОЛИДИН 1 ОКСИЛА	13.06.25	отлично	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальная и прикладная химия»	ЛАС	Добрынин Сергей Александрович, к.х.н.
Елькина Мария Александровна	НГУ	ФМПЗ	Медицинской химии	Изучение фармакологических свойств бензилоксифенилпропановых производных изоборниламины	24.06.25	отлично	Специалист- 31.05.01 – «Лечебное дело»	ЛИВП ЛФИ	Хвостов Михаил Владимирович, д.б.н.
Конорев Вячеслав Алексеевич	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез фотогенераторов кислот на основе 2-(гидроксиимино)тион-3(2Н)-иленил)-2-(арил)ацетонитрила	13.06.25	отлично	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальная и прикладная химия»	ЛФМ	Агафонцев Александр Михайлович к.х.н.

Конорева Ника Вячеславовна	НГУ	ФЕН	Органической химии	Эпоксиды цианеноновых тритерпеноидов: синтез, изучение механизма формирования эпоксидного цикла и использование в протеомике	13.06.25	отлично	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальна я и прикладная химия»	ЛФАВ	Саломатина Оксана Владимировна, к.х.н.
Кунина Елизавета Игоревна	НГУ	ФЕН	Физической химии	Нет данных	16.06.25	Нет данных	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальна я и прикладная химия»	ЛМР	Шернюков Андрей Владимирович, к.х.н.
Левченко Ирина Дмитриевна	НГУ	ФМПЗ ИММТ	Медицинской химии	Изучение фармакологических свойств бензилоксифенилпропановых производных борнеола	23.06.25	отлично	Специалист- 31.05.01 – «Лечебное дело»	ЛИВП ЛФИ	Хвостов Михаил Владимирович, д.б.н.
Малеева Ольга Игоревна	НГУ	ФЕН	Органической химии	Миртеналь и оксим миртенала, как платформа для синтеза нопинан- аннелированных 1-арил-1Н- пиразоло[3,4-b]пиридинов	13.06.25	отлично	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальна я и прикладная химия»	ЛТС	Агафонцев Александр Михайлович к.х.н.
Пономарёва Яна Александровна	НГУ	ФЕН	Органической химии	Полидентатные лиганды на основе (аза)бензохалькогенодиазолов: синтез, строение и свойства	13.06.25	отлично	Специалист Химик. Преподаватель химии. 04.05.01 – «Фундаментальна я и прикладная химия»	ЛГЦС	Радюш Екатерина Алексеевна, к.х.н.
Степанова Алина Александровна	НГУ	Естественн ых наук	Кафедра аналитическо й химии	Разработка методики <i>in situ</i> контроля синтеза оксо2,2,6,6тетраметилпиперидин-1- оксила (4-оксо-ТЕМПО)	14.06.25	отлично	Химик. Преподаватель химии 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	ЛФС	Бритвин Александр Викторович, к.т.н.
Трахинина Софья Юрьевна	НГУ	ФЕН	Физической химии	Синтез 3,3-бис-гидроксиметильных стерически затрудненных нитроксильных радикалов ряда пирролидина и их исследование методом ЭПР	16.06.25	отлично	Специалист химик, преподаватель химии 04.05.01 – «Фундаментальна я и прикладная химия»	ЛМР	Асанбаева Наргиз Байузаковна, к.х.н.

Тищенко Серафим Алексеевич	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез новых амидов, включающих 7,7-диметил- или 1,7,7- триметилбикарбонил- или 1,7,7- триметилбикарбонил-остов для исследования их противовирусной активности	13.06.25	отлично	Специалист Химик. Преподаватель химии. 04.05.01 – «Фундаментальная и прикладная химия»	ЛФАВ	Соколова Анастасия Сергеевна, к.х.н.
Гармажапов Тумэн Александрович	НГУ	ФЕН	Аналитической химии	Разработка методики выделения (1R,2R,6S)-3-метил-6-(1- метилэтил)циклогекс-3-ен-1,2-диола с использованием препаративной флеш-хроматографии	14.06.25	отлично	Магистр 04.04.01 – «Химия»	ЦКАЛ	Сайко Анастасия Васильевна, к.х.н.
Кузнецов Данил Александрович	НГУ	ФФ	Химической физики	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Магистр	ЛМР	Мельников Анатолий Романович, к.х.н.
Литвинов Иван Александрович	НГУ	ФФ	Химической физики	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Магистр	ЛМР	Шернюков Андрей Владимирович, к.х.н.
Овчинникова Дарья Евгеньевна	НГУ	ФЕН	Аналитической химии	Изучение состава эфирных масел базиллика и мяты, выращенных при различном освещении, методом газовой хроматографии	14.06.25	отлично	Магистр 04.04.01 – «Химия»	ЦКАЛ	Сайко Анастасия Васильевна, к.х.н.
Райзвих Артур Евгеньевич	НГУ	ФФ	Химической физики	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Магистр	ЛМР	Багрянская Елена Григорьевна, д.ф.-м.н.
Титова Анастасия Сергеевна	НГУ	ФЕН	аналитической химии	Исследование экстракционных свойств новых терпенсодержащих α -аминофосфонатов	14.06.25	отлично	Магистр 04.04.01 – «Химия»	ЛМА	Тихова Вера Дмитриевна, к.х.н.
Ван Тяньцы	НГУ	ФЕН	Органической химии	Синтез альфа-аминофосфонатов из эфиров аминоксима ряда пинена	13.06.25	отлично	Магистр 04.04.01 – «Химия»	ЛТС	Агафонцев Александр Михайлович к.х.н.
Ян Синьюяй	НГУ	ФЕН	Органическая химия	Изучение арилирования фторированных бензонитрилов циклогексадиенильными анионами моноцианаренов в жидком аммиаке	13.06.25	отлично	Магистр 04.04.01 – «Химия»	ЛИНИРР	Пантелеева Елена Валерьевна, к.х.н., доцент
Кузнецова Марина Андреевна	НГУ	ФЕН	физиологии	Исследование токсичности и нейропротекторных свойств азотистых аналогов амантадина	07.06.25	отлично	биолог	ЛФИ	Сорокина Ирина Васильевна, д.б.н.

Елшин Иван Александрович	НГУ	ФЕН	Органической химии	СИНТЕЗ ЭПОКСИДОВ, ПРОДУКТОВ ИХ АЗИДОЛИЗА И 1,2,3- ТРИАЗОЛОВ НА ОСНОВЕ СТЕРИНОВ И ТРИТЕРПЕНОИДОВ ИЗ ВОЗОБНОВЛЯЕМОГО СЫРЬЯ	13.06.25	удовл.	Исследователь. Преподаватель- исследователь	ЛМХ	Кукина Татьяна Петровна, к.х.н., доцент
Ван Цзяин	НГУ	ФЕН	Органической химии	«Синтез фторсодержащих флаванонов и флавонов на основе трансформаций 2'-гидроксиалконов и их предшественников»	13.06.25	отлично	Исследователь. Преподаватель- исследователь	ЛИНИРР	Политанская Лариса Владимировна, д.х.н.
Ли Цзяю	НГУ	ФЕН	Органической химии	«Синтез и свойства производных 2,3- диаминофеназина и бензимидазола, содержащих атомы фтора в бензольных фрагментах»	13.06.25	отлично	Исследователь. Преподаватель- исследователь	ЛИНИРР	Селиванова Галина Аркадьевна, к.х.н., доцент
Хань Хуэйчжэ	НГУ	ФЕН	Органической химии	«Синтез фторсодержащих оксакаликсаренов на базе пентафторнитробензола и этилпентафторбензоата. Конформационная динамика»	13.06.25	отлично	Исследователь. Преподаватель- исследователь	ЛГС	Ковтонюк Владимир Николаевич, к.х.н.