

Степень бакалавра получена в 2023 г. в Институте химии СПбГУ. В ходе обучения в бакалавриате работал на кафедре неорганической химии у Богачева Никиты Александровича, кафедре аналитической химии у Савинова Сергея Сергеевича и кафедре органической химии у Ефремовой Марии Михайловны.

Выпускная квалификационная работа была написана на кафедре радиохимии под руководством Ерёмкина Вячеслава Валентиновича. Тема ВКР – «Изучение кинетики экстракции европия и цезия моно- и полифункциональными экстрагентами методом ИК НПВО». В ходе выполнения ВКР был разработан новый метод изучения кинетики экстракции с помощью ИК НПВО, преимуществом которого являются миниатюризация и экспрессность по сравнению с классическими методами изучения кинетики экстракции.

Во время обучения в магистратуре планирую продолжить работу под руководством Караван Марии Дмитриевны, а также начать работу в Радиовом институте имени В.Г. Хлопина. Текущая научная работа связана с созданием генератора диагностических изотопов $^{68}\text{Ge}/^{68}\text{Ga}$ на базе радиового института, а также с развитием методов переработки отработавшего ядерного топлива и фракционирования высокоактивных отходов.

