



Меня зовут Вепрева Анастасия. В 2022 году я окончила бакалавриат Института химии СПбГУ. На 1 и 2 курсе я работала в научной группе Осмоловской О. М., моя научная деятельность была посвящена синтезу и изучению свойств наночастиц гидроксиапатита, допированных ионами 3d металлов. С 3 курса и по сей день я работаю в научной группе М. Ю. Красавина на кафедре медицинской химии. На 4 курсе мною была защищена выпускная квалификационная работа «2-Арилиден-3-диазосукцинимиды: реакция формального [5+2]-циклоприсоединения к кетонам и необычная димеризация» под руководством Дарьина Д. В. На сегодняшний день химия диазоарилиденсукцинимидов активно развивается, и я планирую в магистратуре продолжать работать над исследованием свойств данного класса органических соединений.