**Трепакова Александра Игоревна. Развитие метода магнитно-резонансной визуализации по ядрам ¹³С и ¹⁵N поляризованных параводородом молекул;[Место защиты: ФГБУН Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук], 2023**