**Свяжин Артем Дмитриевич. Рентгеновские абсорбционные и эмиссионные спектры и локальная атомная и электронная структура сплавов и соединений на основе железа, кобальта и молибдена;[Место защиты: ФГБУН Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук], 2023**