**Полохин Александр Александрович. Разработка высокочувствительных оптоволоконных сенсоров с покрытием из углеродных нанотрубок для контроля концентрации красителей в воде;[Место защиты: ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»], 2023**