**Рябко Андрей Андреевич. Физико-технологические основы формирования гибридных наносистем "наностержни оксида цинка - коллоидные квантовые точки";[Место защиты: ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»], 2021**